

JUNO

FABRICANTS DE PEINTURES DEPUIS 1927

Catalogue Général

**2022
2023**

Peintures et revêtements
professionnels pour le
bâtiment et la décoration.



**DÉCORATION
CONSTRUCTION
RÉHABILITATION**

Ce catalogue présente une sélection des produits JUNO. L'ampleur et la profondeur de la gamme de produits, les spécifications, les noms, les récipients et la nomenclature peuvent varier selon les pays. Pour plus d'information concernant la sécurité, demandez les fiches techniques et de sécurité mises à jour. Consultez le service commercial pour plus d'information, notamment pour renseignements concernant les produits hors catalogue et les possibilités de personnalisation.

Les échantillons de couleur de ce catalogue peuvent varier par rapport à la couleur réelle à cause des comportements des encres d'impression et des teintes utilisées dans la fabrication des peintures. Le processus d'application peut aussi être à l'origine des déviations en raison des différents comportements des supports. Par conséquent les couleurs de ce catalogue ne doivent pas être utilisées comme critère de décision.

Tous les éléments contenus sur ce catalogue sont protégés et sont la propriété de JUNO ne pouvant pas être copiés ou reproduits sans l'autorisation expresse de JUNO. La reproduction non autorisée est interdite et constituerait une contrefaçon sanctionnée par la loi. Toute demande d'information et d'autorisation sur l'usage de ce catalogue doit être adressée à JUNO (infoweb@juno.es).

Sommaire

PEINTURES JUNO 4 - 5

EXTÉRIEUR

Peintures extérieures	7
Revêtements pétreux	9
Peintures d'étanchéité	10
Produits d'extérieur spécialisés	11
Scéllants et apprêts d'extérieur	12
Scéllants hydrofuges	12

INTÉRIEUR

Peintures en phase aqueuse	14
Peintures professionnelles	15
Peintures à usage spécial	15
Peintures normalisées	16
Peinture Hygiénique	16
Système à teinter décoratif	17
Mono-couche	17
Scéllants	18
Bouche-taches	18

PRODUITS SOLS ET INSTALLATIONS

SPORTIVES

Peintures de sols monocouches	20
Peintures de sols bi-composants	20
Piscines	21
Peintures pour gazon et marquage	21

PEINTURES LAQUES

Peintures laques au solvant	23
Peintures laques en phase aqueuse	25
Système à teinter décoratif et industriel	26
Apprêts d'adhérence et anti-corrosion	27
Sous-couches / scéllants	27

BOIS

Phase aqueuse	29
Phase solvant	30

DIVERS

Enduits et mastics	32
Colorants, décapants, additifs et autres	33
Diluants et nettoyeurs	34
Nuanciers	34

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Peintures et traitements pour extérieur	36
Peintures intérieures spéciales	37
Peintures laques	38
Dissolvants	39
Vernis	39
Système à teinter	39

JUNO

FABRICANTS DE PEINTURES DEPUIS 1927

1. Fiabilité et solidité

> Plus de 90 ans d'expérience et 2 sites de fabrication de peintures, laques et vernis décoratifs et industriels.

2. Solutions sur mesures

- > Pour les professionnels : systèmes intégraux de peintures décoratives e industrielles, outils et machinerie pour son application.
- > Pour les particuliers : peinture décorative, papier peints, sols etc.
- > Pour les architectes, ingénieurs, entreprises du BTP, appareilleurs, etc. Service de conseils techniques gratuits fournis par le département de Prescription et Project.



3. Pioniers

> Premier fabricant de peinture à obtenir la Déclaration Environnementale de Produit (EPD- Environmental Product Declaration) pour sa gamme de peintures intérieures et extérieures, peintures laques et vernis.

> La EPD-DAP est un rapport public information claire et transparente à propos de l'impact d'un produit déterminé sur l'environnement, durant toutes les étapes de son cycle de vie. Exigence nécessaire pour une construction durable approuvée par les certificats LEED et BREAM.



4. Sécurité

- > JUNO répond aux normes ISO 9001 de système de management de la qualité e ISO 14001 appliquée aux systèmes de management environnemental.
- > Produits certifiés par des laboratoires indépendants nationaux et internationaux.

Toute l'information sur: www.juno.es



5. Innovation: Systèmes anticorrosion JUNO

> En 2020, des nouveaux systèmes anticorrosion certifiés selon la norme UNE EN ISO 12944-6: 2018 ont été développés.

Certified system	Durability	Metal preparation	Primer Coat	Coats x microns	Intermediate Coat	Coats x microns	Top Coats	Coats x microns	Total microns	
HIGH-TECH. SYSTEM	C3 HIGH Alkyd	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Multi-support Primer (Prod. Code 270--)	90 µ	Dynaline (Prod.Code 02800) or Junorapid* (Prod. Code 8888-)	90 µ	-	-	180 µ
	C3 HIGH Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Poxenamel 2/C (Prod. Code 0848-)	140 µ	-	-	-	-	140 µ
	C4 HIGH Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	High Build Poxenamel 2/C (Prod. Code 0843-)	140 µ	-	-	-	-	140 µ
NEW	C4 HIGH Epoxy-Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Dynapok HBAC Aluminium 2/C (Prod. Code 07765)	120 µ	Poxemyc UV 2/C (Prod. Code 088-) or Junoretano* (Prod. Code 8888-)	80 µ	-	-	200 µ
	C4 HIGH Epoxy-Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Zinc-rich epoxy primer (Prod. Code 22805)	70 µ	Poxemyc UV 2/C (Prod. Code 088-) or Junoretano* (Prod. Code 8888-)	50 µ	-	-	120 µ
	C5 HIGH Epoxy-Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Zinc-rich epoxy primer (Prod. Code 22805)	70 µ	Poxemyc UV 2/C (Prod.Code 088-) or Junoretano* (Prod. Code 8888-)	100 µ	-	-	170 µ
	C5 HIGH Epoxy-Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Epoxy Zinc 2/C Primer (Prod. Code 22805)	40 µ	Dynapok 2/C Epoxy HBAC Aluminium 2/C (Prod. Code 07765)	120 µ	Poxemyc UV 2/C (Prod. Code 088-) or Junoretano* (Prod. Code 8888-)	80 µ	240 µ
	C5 HIGH Epoxy-Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Dynapok 2/C Primer (Prod. Code 22722)	50 µ	Dynapok HBAC (Prod. Code 07765)	125 µ	Poxemyc UV 2/C (Prod. Code 088-) or Junoretano* (Prod. Code 8888-)	80 µ	255 µ
H.T. system	C5 HIGH Polyurethane	15-25 years	Abrasive blast cleaning to SA 2½ - 30 µ	Poxenamel HB 2/C (Prod. Code 0843-)	140 µ	-	-	-	-	140 µ

* For batch sizes below 100 Litres - supplied as JUNORETANO 2/C or tinting system products.

HIGH TECHNOLOGY
Paint systems

Nouveau système à haute technologie : la norme permet d'obtenir la vérification grâce à des systèmes à technologie nouvelle donnant le même résultat avec un indice de micron mineur, à condition de respecter et valider selon la ISO 12944-6:2018.



EXTÉRIEUR

- ▮ Peintures extérieures
- ▮ Revêtements pétreux
- ▮ Peintures d'étanchéité
- ▮ Produits d'extérieur spécialisés
- ▮ Scellants et apprêts d'extérieur
- ▮ Scellants hydrofuges

Peintures extérieures

NOVOKRIL

Satin



Mat



NUANCIER Façades

Système JUNOMATIC

Peinture en phase aqueuse de qualité supérieure, 100% acrylique et avec agents anti-moisissures.

Formule à base de copolymères acryliques purs d'une grande souplesse et adhérence qui la rendent imperméable à l'eau de ruissellement et perméable à la vapeur d'eau.

Usage extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour l'imperméabilisation et la décoration de surfaces en ciment et béton des façades, murs de séparation, cours intérieures et toute surface exigeant la meilleure résistance aux agents atmosphériques et aux atmosphères humides.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Adhésion à la traction - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Résistance aux moisissures et aux alcalis - Transmission de l'eau liquide - Anti-carbonatation - Ignifuge B-s1,d0.



Finition satinée

Base blanche/P (62.150)

Base moyenne/D (62.169)

Base transparente/TR (62.170)

15 l

4 l

Finition mate

Base blanche/P (62.195)

Base moyenne/D (62.145)

Base transparente/TR (62.146)

15 l

4 l

JUNOKRIL

Satin



Mat



NUANCIER Façades

NUANCIER JUNOKRIL

Système JUNOMATIC

Peinture en phase aqueuse d'excellente qualité, avec agents anti-moisissures.

Formule à base de copolymères acryliques-vinylques (satin) ou de résines acryliques pures (mat) avec propriétés anti-carbonatation. Imperméable au ruissellement et perméable à la vapeur d'eau.

Usage extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour l'imperméabilisation et la décoration de surfaces en ciment et béton des façades, murs de séparation, cours intérieures et toute surface exigeant la meilleure résistance aux agents atmosphériques et aux atmosphères humides.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Anti-carbonatation - Ignifuge B-s1,d0.



Finition satinée

Base blanche/P (61.000)

Noir* (61.001)

Ardoise (61.002)

Terre (61.004)

Bleu ciel (61.009)

Orange (61.020)

Rouge* (61.016)

Base moyenne/D (61.195)

Sahara (61.018)

Mars (61.028)

Jaune blé* (61.029)

Ciment (61.038)

Ocre (61.065)

Vert fronton* (61.052)

Jaune* (61.025)

Base transparente/TR (61.196)

Rouge turc* (61.070)

Tuile (61.079)

Cannelle (61.082)

Bleu* (61.012)

15 l

4 l

750 ml

Finition mate

Base blanche/P (60.500)

Base moyenne/D (60.501)

Base jaune/GL* (88.895)

Base transparente/TR (60.502)

Base rouge/RD* (88.896)

15 l

4 l

750 ml

<p>BIKRIL <i>Satin</i></p>  <p><i>Soie</i></p>  <p><i>Mat</i></p>  <p>    </p>	<p>Peinture en phase aqueuse d'excellente qualité, avec agents anti-moisissures. Spécial pour la décoration. Formule à base de résines de haute qualité, avec propriétés anti-carbonatation. Imperméable au ruissellement et perméable à la vapeur d'eau. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p>Finition satinée</p> <p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.100)</p> <p> Base moyenne/D (60.101)</p> <p> Base transparente/TR (60.102)</p> <p>Finition soyeuse</p> <p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.400)</p> <p> Base moyenne/D (60.401)</p> <p> Base transparente/TR (60.402)</p> <p>Finition mate</p> <p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.300)</p> <p> Base moyenne/D (60.301)</p> <p> Base transparente/TR (60.302)</p>	<p>Recommandée pour l'imperméabilisation et la décoration des façades en ciment et béton, des murs de séparation, des cours intérieures et de toute surface exigeant de la résistance aux agents atmosphériques.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - CE (seulement finition mate) - Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Anti-carbonatation - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>      </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.100)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base moyenne/D (60.101)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base transparente/TR (60.102)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>Finition soyeuse</td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.400)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base moyenne/D (60.401)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base transparente/TR (60.402)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>Finition mate</td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.300)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base moyenne/D (60.301)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Base transparente/TR (60.302)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.100)	•	•	•	 Base moyenne/D (60.101)	•	•	•	 Base transparente/TR (60.102)	•	•	•	Finition soyeuse	15 l	4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.400)	•	•	•	 Base moyenne/D (60.401)	•	•	•	 Base transparente/TR (60.402)	•	•	•	Finition mate	15 l	4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.300)	•	•	•	 Base moyenne/D (60.301)	•	•	•	 Base transparente/TR (60.302)	•	•	•
	15 l	4 l	750 ml																																															
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.100)	•	•	•																																															
 Base moyenne/D (60.101)	•	•	•																																															
 Base transparente/TR (60.102)	•	•	•																																															
Finition soyeuse	15 l	4 l	750 ml																																															
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.400)	•	•	•																																															
 Base moyenne/D (60.401)	•	•	•																																															
 Base transparente/TR (60.402)	•	•	•																																															
Finition mate	15 l	4 l	750 ml																																															
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (60.300)	•	•	•																																															
 Base moyenne/D (60.301)	•	•	•																																															
 Base transparente/TR (60.302)	•	•	•																																															
<p>J-300 <i>Satin Haut</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse finition satinée. Avec protection anti-moisissures. Formule à base de résines veova vinyliques en dispersion. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.055)</p>	<p>Recommandée pour un usage général pour le secteur de la construction : surfaces en plâtre, chaux, ciment, etc. Bonne blancheur, grand pouvoir couvrant et application facile. Résistante au frottement humide et perméable à la vapeur d'eau.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>  </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.055)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	<input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.055)	•	•																																										
	15 l	4 l																																																
<input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.055)	•	•																																																
<p>J-3000 <i>Satin Moyen</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse finition satinée. Avec protection anti-moisissures. Formule à base de résines en dispersion aqueuse. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.063)</p>	<p>Recommandée pour un usage général pour le secteur de la construction : surfaces en plâtre, chaux, ciment, etc. Bonne blancheur, grand pouvoir couvrant et application facile. Résistante au frottement humide et perméable à la vapeur d'eau.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>  </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.063)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	<input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.063)	•	•																																										
	15 l	4 l																																																
<input type="checkbox"/> Blanc / Satin (71.063)	•	•																																																
<p>A-100 STIMAX <i>Mat</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse acrylique hautes performances, avec agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse, bioxyde de titane et charges. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.400)</p>	<p>Recommandée pour décorer les façades, murs de séparation, intérieurs et tout lieu exigeant une finition mate de qualité, imperméable à l'eau et perméable à la vapeur d'eau.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>  </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.400)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.400)	•	•	•																																								
	15 l	4 l	750 ml																																															
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.400)	•	•	•																																															
<p>A-5000 <i>Mat</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse à grand rendement et excellent rapport qualité-prix. Avec protection anti-moisissures. Formule à base de résines stryrènes-acryliques en dispersion aqueuse. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.590)</p>	<p>Recommandée pour la décoration de façades, cours intérieures, magasins et tout lieu exigeant une finition optimale à bon prix.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>  </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.590)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.590)	•	•																																										
	15 l	4 l																																																
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.590)	•	•																																																

Revêtements pétreux

SUPER JUNOREV

Mat / Lisse



NUANCIER Façades

Système JUNOMATIC

Revêtement de qualité supérieure avec agents anti-moisissures.

Finition lisse.

Formule à base de copolymères acryliques de la plus haute qualité en dispersion aqueuse avec excellent rendement et comportement à l'extérieur.

Imperméable à l'eau de ruissellement et perméable à la vapeur d'eau.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.



Finition lisse

15 l 4 l

<input type="checkbox"/> Base blanche/P (65.101)	•	•
Base moyenne/D (65.215)	•	•
Base transparente/TR (65.216)	•	•

JUNOREV

Mat / Lisse



Mat / Rugueux



NUANCIER Façades

NUANCIER JUNOREV

Revêtement pétreux 100% acrylique, avec agents anti-moisissures.

Formule à base de résines acryliques en dispersion aqueuse, excellentes propriétés mécaniques, imperméable au ruissellement et perméable à la vapeur d'eau.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.



Finition lisse

15 l 4 l

<input type="checkbox"/> Base blanche/P (65.500)	•	•
Gris* (65.502)	•	•
Argile* (65.515)	•	•
Sable* (65.521)	•	•
Crème* (65.522)	•	•
Jaune blé* (65.530)	•	•
Moutarde* (65.550)	•	•
Brique* (65.547)	•	•
Terra cotta* (65.548)	•	•
Beige clair* (65.560)	•	•
Rouge turc* (65.570)	•	•
Tuile* (65.575)	•	•
Pastel* (65.580)	•	•
Cannelle* (65.582)	•	•
Noisette* (65.584)	•	•
Dune* (65.585)	•	•
Vert fronton* (65.552)	•	•

Finition rugueuse

15 l

<input type="checkbox"/> Base blanche/P (64.500)	•
--	---

LUNA

Mat



NUANCIER BIKRIL LUNA

Système JUNOMATIC

Revêtement pétreux à excellent rapport qualité- prix.

Formule à base de résines styréno-acryliques en dispersion aqueuse, excellentes propriétés mécaniques, imperméable au ruissellement et perméable à la vapeur d'eau.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.



15 l

<input type="checkbox"/> Base blanche/P (67.500)	•
Base transparente/TR (67.501)	•

Recommandé pour la décoration et la protection des surfaces minérales contre l'eau de ruissellement, l'humidité, les micro-organismes et la carbonatation.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Anti-carbonatation - Ignifuge B-s1,d0.

Recommandé pour la décoration et la protection des surfaces minérales contre l'humidité des surfaces minérales.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - CE (seulement finition mate) - Adhésion à la traction directe - Anti-carbonatation - Stabilité à la lumière - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Ignifuge B-s1,d0.

Recommandé pour corriger les défauts de finition des supports tout en assurant une finition décorative.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.

Peintures d'étanchéité

ELASTIFLEX PLUS

Semi-mat



Peinture en phase aqueuse à élasticité maximale et extraordinaire résistance à la fissuration (plus de 2mm), avec agents anti-moisissures.

Formule à base de résines acryliques photoréticulables à excellentes propriétés mécaniques, imperméabilisantes et à large spectre d'élasticité permanente (-30°C à 60°C). Améliore l'efficacité énergétique de la surface.

Usage extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour l'imperméabilisation, tant verticale qu'horizontale, des façades, terrasses et toitures sans fissures ou présentant des fissures de plus de 2 mm, à condition qu'il existe une pente d'évacuation supérieure à 1%. Particulièrement indiquée aussi pour éliminer les problèmes d'humidité dans les endroits à accès difficiles non exposés à un trafic continu.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits)

- Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau - Anti-carbonatation - Transmission d'eau liquide - Résistance à la fissuration classe A-5 - Réflectance solaire - Ignifuge B-s1,d0.



Base blanche/P (62.767)

15 l 4 l

• •

ELASTIFLEX

Semi-mat



Peinture en phase aqueuse très élastique pour l'imperméabilisation de surfaces verticales et horizontales, avec agents anti-moisissures.

Formule à base de résines acryliques photoréticulables en dispersion aqueuse, à excellentes propriétés mécaniques, imperméabilisantes et à large spectre d'élasticité permanente (-30°C à 60°C).

Usage extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour l'imperméabilisation, tant verticale qu'horizontale, de façades, terrasses et toitures sans fissures ou avec microfissures jusqu'à 0,9 mm, à condition qu'il existe une pente d'évacuation supérieure à 1%. Particulièrement indiquée aussi pour éliminer les problèmes d'humidité dans les endroits à accès difficiles non exposés à un trafic continu.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits)

- Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau - Anti-carbonatation - Transmission d'eau liquide - Résistance à la fissuration classe A-5 - Réflectance solaire - Ignifuge B-s1,d0.



Base blanche/P (62.601)

Rouge* (62.602)

Base transparente/TR (62.695)

15 l 4 l

• •

• •

JUNOTERAS TOITURE

Semi-mat



Peinture élastique imperméabilisante en phase aqueuse.

Formule à base de copolymères acrylique-styrènes. Améliore l'efficacité énergétique de la surface.

Usage extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour l'imperméabilisation, tant verticale qu'horizontale, de façades, terrasses et toitures sans fissures ou avec microfissures, à condition qu'il existe une pente d'évacuation supérieure à 1%. Particulièrement indiquée aussi pour éliminer les problèmes d'humidité dans les endroits à accès difficiles non exposés à un trafic continu.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits)

- Adhésion à la traction directe - Perméabilité à l'eau de pluie et à la vapeur d'eau - Anti-carbonatation - Transmission d'eau liquide - Réflectance solaire - Ignifuge B-s1, d0.



Blanc (62.641)

Rouge* (62.642)

Vert* (62.643)

Gris* (62.644)

Tuile* (62.645)

Noir* (62.654)

15 l 4 l

• •

Peintures d'extérieur spéciales

Peintures au silicate

<p>PRIMAIRE MINÉRAL Mat</p> 	<p>Primaire en phase aqueuse à base de silicate de potassium, excellente pénétration et adhérence. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p>	<p>Recommandé comme couche de fond dans les systèmes de peinture au silicate exigeant une fixation (trempé, chaux, peintures chaulées ou peu consolidées) pour la protection des surfaces minérales. Recommandé comme peinture de finition pour créer un système totalement compatible, de haute qualité perméabilité et qualité maximale.</p>	
<p>SILICATO Mat</p>  <p>NUANCIER Façades</p>		<p>Peinture au silicate transpirable. Formule à base de silicate de potassium, charges, adjuvants et pigments inorganiques stables à la lumière et aux intempéries. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée pour le recouvrement de surfaces minérales. Résistante à la formation de cloques et de poches, à l'écaillage et à l'encrassement en milieux industriels.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</i></p> <p>IGNIFUGE B-s1,d0</p> <p>Nouveau</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc laiteux (75.302)</p>		<p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (75.362)</p>	<p>15 l</p> <p>15 l 4 l</p>

Peintures Pliolite

<p>JUNOLITE FACHADAS Mat</p>  <p>NUANCIER Façades</p>	<p>Peinture autonettoyante et transpirable pour façades. Formule à base de résines pliolite et solvants organiques. Qualité premium. Offre une protection contre les alcalis et les efflorescences salines. Usage extérieur. Nettoyage et dilution avec solvant caoutchouc chloré D-40 (Code 50.000).</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée comme finition pour surfaces de ciment ou béton (façades, murs de séparation, etc.), avec action barrière.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</i></p>	
<p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (62.900)</p>		<p><input type="checkbox"/> Base blanche/P (62.900)</p>	<p>15 l</p>

Scéllants et apprêts d'extérieur

<p>HIDROCRIL <i>Semi-mat</i></p> 	<p>Scéllant acrylique en phase aqueuse, excellente pénétration et adhérence. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau. Mélanger 4:1 (eau / Hidrocril).</p>	<p>Recommandé comme primaire pour les supports présentant des problèmes d'adhérence de peinture (perlite, béton, plâtre, ciment, fibrociment, brique), ou exigeant une fixation (temple, chaux, peintures chaulées ou peu consolidées).</p>						
<p><input checked="" type="checkbox"/> Incolore (81.006)</p>		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">20 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	20 l	4 l	750 ml	•	•	•
20 l	4 l	750 ml						
•	•	•						
<p>AKRIL - 80 <i>Semi-mat</i></p> 	<p>Scéllant concentré acrylique en phase solvant. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012). Mélanger 1:1 (D-16 / Akрил-80).</p>	<p>Recommandé pour fixer les surfaces et consolider les fonds détériorés ou absorbants (plâtre, pierre, ciment, béton, vieilles peintures, etc.).</p>						
<p><input checked="" type="checkbox"/> Incolore (42.115)</p>		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	750 ml	•	•	•
15 l	4 l	750 ml						
•	•	•						
<p>PRIMERLITE <i>Mat</i></p> 	<p>Primaire au solvant à base de résines Pliolite. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution avec solvant caoutchouc chloré D-40 (Code 50.000).</p>	<p>Recommandé comme primaire pour surfaces en ciment et béton nécessitant un système perméable de la plus haute qualité. Exceptionnelle résistance aux alcalis et haut pouvoir de pénétration.</p>						
<p><input type="checkbox"/> Blanc (21.702)</p>		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	•	•		
15 l	4 l							
•	•							

Scéllants hydrofuges

<p>SCÉLLANT AU SILOXANE <i>Mat</i></p> 	<p>Peinture protectrice de surfaces minérales poreuses au solvant. Formule à base de composés polysiloxaniques comme imprégnant hydrophobe pour réduire l'absorption d'eau de ruissellement. Usage extérieur. Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p>	<p>Recommandée pour améliorer la protection face à la pluie des surfaces verticales. Maintient la transpirabilité (brique non vitrifiée, grès, pierre naturelle, etc.), sans altérer l'aspect de la surface imprégnée.</p>						
<p><input checked="" type="checkbox"/> Incolore (68.104)</p>		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">20 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	20 l	4 l	750 ml	•	•	•
20 l	4 l	750 ml						
•	•	•						



INTÉRIEUR

- ▮ Peintures en phase aqueuse
- ▮ Peintures professionnelles
- ▮ Peintures à usage spécial
- ▮ Peintures normalisées
- ▮ Peinture Hygiénique
- ▮ Système à teinter décoratif
- ▮ Mono-couche
- ▮ Scéllants
- ▮ Bouche-taches

Peintures en phase aqueuse

<p>B-12 Semi-mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse de qualité supérieure au toucher soyeux avec agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères vinyliques avec agents fongicides et bactéricides de large spectre. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Semi-mat (72.010)</p>	<p>Recommandée pour la construction et la décoration de surfaces en plâtre, ciment ou pierre exigeant une protection anti-champignons et anti-moisissures. Très résistante au frottement humide. Finition de qualité optimale.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p></p> <p>15 l 4 l 750 ml</p> <p>• • •</p>
<p>B-10 Semi-mat</p>  <p></p>	<p>Peinture en phase aqueuse d'excellente qualité avec finition semi-mate et agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères vinyliques. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Semi-mat (72.000)</p>	<p>Recommandée pour la décoration de surfaces de plâtre, ciment ou pierre exigeant une finition d'excellente qualité avec peu de projections à l'application. Haute résistance au frottement humide.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p></p> <p>15 l 4 l 750 ml</p> <p>• • •</p>
<p>B-7 ÉCOLOGIQUE Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse avec certification écologique, sans odeur. Formule à base de copolymères vinyliques, sans solvants, composés organiques volatiles (COV) et dérivés alkylphénoxyéthylénés. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (72.195)</p>	<p>Recommandée pour la décoration d'hôpitaux, écoles maternelles, chambres de bébés ou de personnes hypersensibles grâce à sa faible émission de produits chimiques. Très résistante au frottement humide.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - TÜV Mark Pollutant Tested - Écolabel européen - Ignifuge B-s1,d0 - Lavabilité classe 2 et Couverture classe 1 selon norme ISO 13300-2002.</p> <p>    </p> <p>15 l 4 l</p> <p>• •</p>
<p>B-5 Mat</p>  <p></p>	<p>Peinture en phase aqueuse à grand pouvoir couvrant et rendement, avec agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères acryliques. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.001)</p>	<p>Recommandée pour un usage général dans la construction et décoration de surfaces de plâtre, placoplâtre, chaux, ciment, etc. Résistante au frottement humide. Entièrement essuyable et formulée pour aider à dissimuler les imperfections de surface. Également idéal pour la protection contre la formation de champignons et de moisissures dans les cuisines et les salles de bains.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B s1, d0 - Lavabilité et Couverture classe 1 selon norme ISO 13300-2002.</p> <p>  </p> <p>15 l 10 l 4 l 2 l 750 ml</p> <p>• • • • •</p>
<p>B-4 NATURE Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse avec certification A+, sans odeur. Formule à base de copolymères vinyliques. Certificat A+, classification maximale en qualité de l'air Intérieur, garantissant une faible émission de produits chimiques. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.271)</p>	<p>Recommandée pour la décoration d'hôpitaux, écoles maternelles, chambres de bébés ou de personnes hypersensibles. B-4 Nature est une émulsion blanche écologique, sans solvant et inodore offrant une finition mate lisse qui est entièrement essuyable et formulée pour aider à dissimuler les imperfections de surface. Convient à tous les murs et plafonds intérieurs.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Certification A+ - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p> </p> <p>15 l 4 l</p> <p>• •</p>

Peintures professionnelles

<p>J-28 Extra-mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse avec finition extra-mate. Spéciale pour les enduits projetés sur le plâtre et les plaques. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse, bioxyde de titane et charges. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.168)</p>	<p>Recommandée pour un usage général en construction et décoration, spécialement pour masquer enduits et joints sur plâtres projetés et placoplâtre. Résistante au frottement humide.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0 - Lavabilité et Couverture classe 2 selon norme ISO 13300-2002.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>IGNIFUGE B-s1,d0</th> <th>LAVABILITÉ CLASSE 2</th> <th>COUVERTURE CLASSE 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 l</td> <td></td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0	LAVABILITÉ CLASSE 2	COUVERTURE CLASSE 2	15 l		4 l	•		•			
IGNIFUGE B-s1,d0	LAVABILITÉ CLASSE 2	COUVERTURE CLASSE 2												
15 l		4 l												
•		•												
<p>J-25 Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse à haut pouvoir couvrant et excellent rapport qualité-prix, avec agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse, bioxyde de titane et charges. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.150)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Noir / Mat* (73.173)</p>	<p>Recommandée pour un usage général en construction et décoration, spécialement pour murs et plafonds exigeant une finition mate. Résistante au frottement humide.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0 (uniquement couleur blanche) - Lavabilité classe 2 et Couverture classe 1 selon norme ISO 13300-2002.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>IGNIFUGE B-s1,d0</th> <th>LAVABILITÉ CLASSE 2</th> <th>COUVERTURE CLASSE 1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 l</td> <td></td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0	LAVABILITÉ CLASSE 2	COUVERTURE CLASSE 1	15 l		4 l	•		•	•		•
IGNIFUGE B-s1,d0	LAVABILITÉ CLASSE 2	COUVERTURE CLASSE 1												
15 l		4 l												
•		•												
•		•												

Peintures à usage spécial

<p>CASTOR EXTRA Mat</p> 	<p>Pâte prête à l'emploi pour grattés en relief. Formule à base de copolymères acryliques, grande dureté et adhérence. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (74.304)</p>	<p>Recommandée pour masquer les imperfections du support dans escaliers, locaux publics, bureaux, chambres, etc.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>IGNIFUGE B-s1,d0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> </tr> <tr> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0	15 l	•	4 l	•
IGNIFUGE B-s1,d0							
15 l							
•							
4 l							
•							
<p>OFITECH Mat</p> 	<p>Peinture phase aqueuse pour la restauration de plafonds. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc (74.403)</p>	<p>Spécialement recommandée pour restaurer les faux plafonds, tant poreux que semi-poreux, détériorés et vieillis par le temps pour qu'ils retrouvent leur couleur d'origine. Ne colle pas les plaques aux profilés et maintient leurs propriété acoustiques.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>IGNIFUGE B-s1,d0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> </tr> <tr> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0	15 l	•	4 l	•
IGNIFUGE B-s1,d0							
15 l							
•							
4 l							
•							

Peintures normalisées

<p>N-5 Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse avec certification AENOR, avec agents anti-moisissures. Formule à base de résines styrènes-acryliques en dispersion aqueuse. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée pour un usage général dans la construction et la décoration de surfaces de plâtre, Placoplatre, chaux, béton, ciment, etc. Excellente lavabilité (5.000 cycles), haut pouvoir couvrant et bon rendement. Exigée dans les projets publics et privés avec système intégral de mémoire de qualités certifiées.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - AENOR - Ignifuge B-s1, d0.</p> <p>AENOR IGNIFUGE B-s1,d0</p> <p>15 l 4 l 750 ml</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.040)</p>
<p>CASTOR-N Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse avec certification AENOR. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée pour un usage général dans la construction et décoration de surfaces de plâtre, Placoplatre, chaux, béton, ciment, etc. Excellente lavabilité, avec grand pouvoir couvrant et performance. Exigée dans les projets publics et privés avec système intégral de mémoire de qualités certifiées.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - AENOR - Ignifuge B-s1, d0.</p> <p>AENOR IGNIFUGE B-s1,d0</p> <p>15 l 4 l</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.113)</p>

Peinture hygiénique

<p>Nouveau</p> <p>N-5 HYGIÉNIQUE Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse hygiénique et lavable avec propriétés antibactériennes et anti microbiennes. Avec conservateurs anti-moisissures. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse. Préviens la formation et propagation de bactéries grâce à sa formule avec ions d'argent. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p>	<p>Recommandée pour écoles, crèches, hôpitaux, laboratoires, maisons de retraite, institutions publiques et logements. Rendement maximal, haut pouvoir couvrant. Blancher mate.</p> <p>La peinture requise pour vos projets publics et privés avec systèmes intégral de mémoire de qualités certifiées.</p> <p>ESSAIS : Ignifuge B-s1,d0 - Certificat Antibactérien.</p> <p>IGNIFUGE B-s1,d0 ANTI BACTÉRIEN</p> <p>15 l 4 l</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.289)</p>
--	--	---

Peintures NORMALISÉES

La peinture requise pour vos projets institutionnels, tels que mairies, écoles, bâtiments publics, etc.

- ✓ Excellente lavabilité
- ✓ Haut pouvoir couvrant
- ✓ Rendement maximale



Systeme à teinter décoratif

JUNOPROF

Mat



Systeme JUNOMATIC

Peinture en phase aqueuse de qualité supérieure pour le système à teinter Junomatic avec agents anti- moisissures.

Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse ; excellente lavabilité pouvoir couvrant et rendement optimal.

Usage intérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.



Finition mate

<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.750)				
Base moyenne/D (88.751)				
Base transparente/TR (88.752)				
Base jaune/GL* (88.753)	Base rouge/RD* (88.754)			

Spécialement recommandée pour la décoration d'espaces intérieurs à partir d'une sélection de 300 couleurs disponibles dans le nouveau nuancier Juno Combina.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Certification A+ - Ignifuge B-s1,d0. Emission de COV selon critères établis AgBB 2018 - Lavabilité classe 1 et Couverture classe 2 selon norme UNE-EN ISO 13300-2002.



12 l 4 l 2 l 750 ml

JUNO prof

Peinture en phase aqueuse mate pour système à teinter JUNOMATIC



Certifications:



LA PEINTURE DÉCORATIVE DES PROFESSIONNELS

Monocouche

JUNODECO

Mat



NUANCIER JUNODECO

Peinture en phase aqueuse avec agents anti-moisissures.

Usage intérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Bac rectangulaire à grille incorporée pour faciliter l'application.

Grâce à son application facile, son séchage rapide et son grand pouvoir couvrant, elle est recommandée pour la décoration d'ambiances où une finition mate de qualité est recherchée.

4 l 2,5 l

<input type="checkbox"/> Blanc (72.330)	<input type="checkbox"/> Lilas* (72.338)	<input type="checkbox"/> Pomme* (72.347)	
<input type="checkbox"/> Maïs* (72.331)	<input type="checkbox"/> Lavande* (72.339)	<input type="checkbox"/> Fougère* (72.348)	
<input type="checkbox"/> Moutarde* (72.332)	<input type="checkbox"/> Lune* (72.341)	<input type="checkbox"/> Magenta* (72.349)	
<input type="checkbox"/> Sable* (72.333)	<input type="checkbox"/> Pierre* (72.342)	<input type="checkbox"/> Céleste* (72.351)	
<input type="checkbox"/> Pêche* (72.334)	<input type="checkbox"/> Anthracite* (72.343)	<input type="checkbox"/> Bleu* (72.352)	
<input type="checkbox"/> Lin* (72.336)	<input type="checkbox"/> Citrouille* (72.344)		
<input type="checkbox"/> Beige* (72.337)	<input type="checkbox"/> Poire* (72.346)		
<input type="checkbox"/> Saphir* (72.353)	<input type="checkbox"/> Mûre* (72.340)	<input type="checkbox"/> Cerise* (72.355)	
<input type="checkbox"/> Fraise* (72.354)	<input type="checkbox"/> Vermillon* (72.345)		
<input type="checkbox"/> Cannelle* (72.335)	<input type="checkbox"/> Aubergine* (72.350)		

Scéllants

<p>HIDROCRIL Semi-mat</p> 	<p>Fixateur acrylique en phase aqueuse à excellente pénétration et adhérence. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau. Mélanger 4:1 (eau / Hidrocril).</p>	<p>Recommandé comme peinture primaire pour les supports présentant des problèmes d'adhérence de la peinture (perlite, béton, plâtre, ciment, fibrociment, brique), ou demandant une fixation (trempé, chaux, peintures chaulées ou peu consolidées).</p>						
<input checked="" type="checkbox"/> Incolore (81.006)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">20 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	20 l	4 l	750 ml	•	•	•
20 l	4 l	750 ml						
•	•	•						
<p>AQUASELL Mat</p> 	<p>Scéllant en phase aqueuse spécial plâtres projetés. Formule à base de résines acryliques en dispersion aqueuse à grand pouvoir de garnissage et de bouchage. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p>	<p>Recommandé comme couche de fond pour les surfaces présentant d'importantes différences d'absorption (supports minéraux, placoplâtre ou plâtres projetés). <i>ESSAIS : Ignifuge B-s1,d0.</i></p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.203)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td></td> </tr> </table>	15 l	4 l		•	•	
15 l	4 l							
•	•							
<p>ANTIHumIDITÉ Mat</p> 	<p>Scéllant synthétique à séchage rapide. Formule à base de résines de pliolite avec apport de ciment, à propriétés isolantes. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p>	<p>Recommandé pour traiter les surfaces avec taches d'humidité occasionnelles, de graisse ou d'huile, et prévenir leur apparition. Séchage rapide permettant de finir rapidement le travail avec une peinture ou la pose d'un papier.</p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (88.000)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td></td> </tr> </table>	4 l	750 ml		•	•	
4 l	750 ml							
•	•							

Opacifiants

<p>BLOQUE-TACHES Mat</p> 	<p>Bloque-taches synthétique avec plioaway, sans odeur. Formule à base de résines plioaway de haute qualité, antitaches et à action préventive anti-moisissures. Usage intérieur. Nettoyage et dilution au solvant sans odeur D-69 (Code 50.073).</p>	<p>Recommandé pour tout type de surfaces présentant des taches d'humidité, graisse, nicotine ou une perte de ton et comme couche de finition en intérieur.</p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.350)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	750 ml	•	•	•
15 l	4 l	750 ml						
•	•	•						
<p>JUNOSTOP Mat</p> 	<p>Bloque-taches synthétique avec plioaway. Formule à base de résines spéciales avec propriétés antitaches et prévention anti-moisissures. Usage intérieur. Nettoyage et dilution au solvant sans odeur D-69 (Code 50.073).</p>	<p>Recommandé pour tout type de surfaces présentant des taches d'humidité, graisse, nicotine ou une perte de ton et comme couche de finition dans des espaces intérieurs.</p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.300)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	750 ml	•	•	•
15 l	4 l	750 ml						
•	•	•						
<p>SPRAY BLOQUE-TACHES Mat</p> 	<p>Fond synthétique blanc. Opacifiant à séchage rapide. Usage intérieur / extérieur. Aérosol de 500 ml.</p>	<p>Recommandé pour masquer et éviter la réapparition de taches persistantes (graisse, humidité, nicotine, feutre...). Grâce à sa facilité d'application et de recouvrement, son séchage rapide et sa grande durabilité, il peut être utilisé comme fond pour d'autres peintures de finition.</p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (760.135)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">500 ml</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	500 ml			•		
500 ml								
•								
<p>AQUATAPA Mat</p> 	<p>Apprêt bouche-taches en phase aqueuse, sans odeur. Formule à base de résines acryliques avec propriétés antitaches. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p>	<p>Recommandé pour les zones exposées à la fumée, aux vapeurs ou aux condensations (sortie de chaudières, réservoirs, cheminées) ou surfaces minérales. <i>ESSAIS : Ignifuge B-s1,d0.</i></p>						
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.205)		<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">15 l</td> <td style="text-align: right;">4 l</td> <td style="text-align: right;">750 ml</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	750 ml	•	•	•
15 l	4 l	750 ml						
•	•	•						



PRODUITS SOLS ET INSTALLATIONS SPORTIVES

- ▮ Peinture de sols monocouches
- ▮ Peinture de sols bi-composants
- ▮ Piscines
- ▮ Peinture pour gazon et marquage

Peintures pour sols monocomposant

JUNOSOL Semi-mat



Peinture en phase aqueuse grande adhérence et résistance à l'abrasion.

Formule à base de résines styrènes-acryliques apportant une grande dureté.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour la peinture d'installations sportives, parkings à trafic léger ou surfaces en béton ou asphaltiques.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33) - Ignifuge B-s1,d0.



Blanc (06.162)

Vert fronton* (06.150)

Rouge turc* (06.160)

Jaune* (06.166)

Gris ciment* (06.163)

Gris clair* (06.164)

15 l

4 l

DYNAMOL Satin



Peinture au caoutchouc chloré à séchage rapide.

Formule à base de résines de caoutchouc chloré à grande résistance aux acides et aux alcalis.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution avec solvant caoutchouc chloré D-40 (Code 50.000).

Recommandée pour la protection de surfaces dans atmosphères industrielles, le marquage et la peinture de chaussées, garages, installations sportives, etc. Ne convient pas aux surfaces de brai et/ou asphaltes bitumineux.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33).



Blanc (09.500)

Gris perle* (09.533)

Jaune* (09.525)

Rouge tennis* (09.568)

Noir* (09.501)

Vert fronton* (09.552)

Rouge vif* (09.553)
(Seulement 4L et 750 ml)

15 l

4 l

750 ml

NUANCIER SOLS

Peintures pour sols bi-composants

PRIMAIRE DYNAPOK AGUA SUELOS 2/C Satin



Primaire époxy en phase aqueuse bi-composants.

Formule à base de résines styrènes-acryliques en dispersion aqueuse. Haut pouvoir de pénétration et de garnissage.

Usage intérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Comme primaire, diluer de 30% (finition satinée) ; comme finition, diluer de 10% (finition brillante).

Recommandée comme primaire pour le scellement et la consolidation du béton dans les espaces peu ventilés où l'application de peintures aux solvants organiques créerait une atmosphère hautement toxique.

Idéal pour une utilisation dans les applications industrielles en général et en particulier dans les secteurs de l'alimentation et de la santé car il est à base d'eau et aucun solvant n'est requis.

Incolore (07.160)

15 l

4 l

1 l

DYNAPOK AGUA SUELOS 2/C Satin



Laque époxy en phase aqueuse bi-composants.

Formule à base de résine époxy en solution aqueuse. Haute résistance chimique et grande dureté.

Usage intérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

Recommandée pour les espaces mal ventilés, où l'application de peintures avec solvants organiques peut créer une atmosphère hautement toxique.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Emission de COV selon les critères établis au AgBB 2018 - Certification A+ - Pas de toxicité : migration de certains éléments EN 71-3 :2013+A2:2017 - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33) - Ignifuge spécial sols Bfl-s1.



Base blanche/P (07.132)

Rouge anglais* (07.143)

Base transparente/TR (07.133)

Vert* (07.144)

Gris* (07.145)

15 l

4 l

NUANCIER SOLS

Système JUNOMATIC

Peinture de sols bi-composantes - système phase solvant

<p>PRIMAIRE IMPRIMAX Semi-Brillant</p> 	<p>Primaire époxy au solvant bi-composants. Formule à base de résines époxy modifiées avec silanes. Promoteur d'adhérence pour surfaces non poreuses. Usage intérieur. Nettoyage et dilution avec solvant D-90 (Code 50.010).</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore (48.725)</p>	<p>Recommandé comme couche d'ancrage en espaces intérieurs nécessitant une finition époxy bi-composant. Produit largement utilisé sur les sols en béton dans les milieux industriels et non industriels. Idéal pour parkings couverts, laboratoires, installations chimiques et pharmaceutiques, ateliers mécaniques, etc. Ne convient pas aux surfaces de brai et/ou asphaltes bitumineux.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> <th>1 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore (48.725)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	1 l	<input type="checkbox"/> Incolore (48.725)	•	•	•							
	15 l	4 l	1 l														
<input type="checkbox"/> Incolore (48.725)	•	•	•														
<p>PAVIMYC 2/C Brillant</p>  <p>NUANCIER SOLS</p>	<p>Primaire époxy au solvant bi-composants. Formule offrant une excellente dureté et adhérence pour prévenir la dégradation et prématurée du béton et la formation de poussière. Usage intérieur. Nettoyage et dilution avec solvant D-90 (Code 50.010).</p> <p> EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore (07.815)</p> <p><input type="checkbox"/> Rouge anglais* (07.812) <input type="checkbox"/> Vert* (07.814) <input type="checkbox"/> Gris* (07.807)</p>	<p>Recommandé pour les pavements dans environnements industriels et non industriels. Ne convient pas aux surfaces de brai et/ou asphaltes bitumineux. Produit largement utilisé sur les sols en béton dans les milieux industriels et non industriels. Idéal pour parkings couverts, laboratoires, installations chimiques et pharmaceutiques, ateliers mécaniques, etc.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33).</i></p> <p></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 l</th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore (07.815)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rouge anglais* (07.812)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Vert* (07.814)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Gris* (07.807)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		15 l	4 l	<input type="checkbox"/> Incolore (07.815)	•	•	<input type="checkbox"/> Rouge anglais* (07.812)	•	•	<input type="checkbox"/> Vert* (07.814)			<input type="checkbox"/> Gris* (07.807)	•	•
	15 l	4 l															
<input type="checkbox"/> Incolore (07.815)	•	•															
<input type="checkbox"/> Rouge anglais* (07.812)	•	•															
<input type="checkbox"/> Vert* (07.814)																	
<input type="checkbox"/> Gris* (07.807)	•	•															

Piscines

<p>JUNOSPORT Satin</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse pour piscines à haute souplesse et dureté. Formule à base de résines acryliques pures offrant une extraordinaire résistance aux intempéries et à la décoloration. Usage exclusif pour piscines en béton. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p><input type="checkbox"/> Bleu* (06.105)</p>	<p>Recommandée pour piscines, installations sportives et parkings à trafic léger.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Bleu* (06.105)</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	<input type="checkbox"/> Bleu* (06.105)	•
	4 l					
<input type="checkbox"/> Bleu* (06.105)	•					
<p>PISCICLOR Satin</p> 	<p>Peinture pour piscines au solvant à haute flexibilité et dureté. Formule à base de résines au caoutchouc chloré offrant une extraordinaire résistance aux intempéries et à la décoloration. Usage exclusif pour piscines en béton. Nettoyage et dilution avec solvant caoutchouc chloré D-40 (Code 50.000).</p> <p><input type="checkbox"/> Bleu* (09.180)</p>	<p>Recommandée pour piscines, installations sportives et parkings à trafic léger.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Bleu* (09.180)</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	<input type="checkbox"/> Bleu* (09.180)	•
	4 l					
<input type="checkbox"/> Bleu* (09.180)	•					

Peinture pour gazon et marquage

<p>JUNOLINEA Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse à haut pouvoir couvrant. Formulation à base de copolymères acryliques. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.550)</p>	<p>Recommandée pour la signalisation d'espaces sportifs et de spectacles nécessitant signalisation de sécurité, tant sur les surfaces en pelouse naturelle (stades de football, terrains, propriétés) que terreuses (chantiers, montagnes, chemins).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>10 l</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.550)</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		10 l	<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.550)	•
	10 l					
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.550)	•					



PEINTURES LAQUES

- ▮ Peintures laques au solvant
- ▮ Peintures laques en phase aqueuse
- ▮ Système à teinter décoratif et industriel
- ▮ Apprêts d'adhérence et anti-corrosion
- ▮ Sous-couches / scéllants

Peintures laques

<p>JUNOLAC ANTIOXYDANT Brillant</p>  <p>Satin</p>  <p>NUANCIER JUNOLAC</p>	<p>Laque synthétique anti rouille. Ne nécessitant d'impression et à séchage rapide.</p> <p>Formule à base de résines alkydes styrènes et pigments antioxydants. Usage intérieur/extérieur.</p> <p>En grandes surfaces, il est recommandé d'employer du solvant D-75 (Code 50.107).</p> <p>Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p>📌 Finition brillante</p> <table border="0"> <tr> <td> Blanc (04.860)</td> <td> Rouge* (04.866)</td> </tr> <tr> <td> Noir* (04.861)</td> <td> Jaune or* (04.867)</td> </tr> <tr> <td> Ocre* (04.862)</td> <td> Gris moyen* (04.868)</td> </tr> <tr> <td> Marron Arabie* (04.863)</td> <td> Bleu marine* (04.869)</td> </tr> <tr> <td> Marron txoko* (04.864)</td> <td> Vert printemps* (04.870)</td> </tr> <tr> <td> Rouge bordeaux* (04.865)</td> <td> Vert pin* (04.871)</td> </tr> </table> <p>📌 Finition satinée</p> <table border="0"> <tr> <td> Blanc (04.880)</td> <td> Rouge* (04.886)</td> </tr> <tr> <td> Noir* (04.881)</td> <td> Jaune or* (04.887)</td> </tr> <tr> <td> Ocre* (04.882)</td> <td> Gris moyen* (04.888)</td> </tr> <tr> <td> Marron Arabie* (04.883)</td> <td> Bleu marine* (04.889)</td> </tr> <tr> <td> Marron txoko* (04.884)</td> <td> Vert printemps* (04.890)</td> </tr> <tr> <td> Rouge bordeaux* (04.885)</td> <td> Vert pin* (04.891)</td> </tr> </table>	 Blanc (04.860)	 Rouge* (04.866)	 Noir* (04.861)	 Jaune or* (04.867)	 Ocre* (04.862)	 Gris moyen* (04.868)	 Marron Arabie* (04.863)	 Bleu marine* (04.869)	 Marron txoko* (04.864)	 Vert printemps* (04.870)	 Rouge bordeaux* (04.865)	 Vert pin* (04.871)	 Blanc (04.880)	 Rouge* (04.886)	 Noir* (04.881)	 Jaune or* (04.887)	 Ocre* (04.882)	 Gris moyen* (04.888)	 Marron Arabie* (04.883)	 Bleu marine* (04.889)	 Marron txoko* (04.884)	 Vert printemps* (04.890)	 Rouge bordeaux* (04.885)	 Vert pin* (04.891)	<p>Recommandée pour les surfaces ferreuses où une préparation exhaustive du support n'est pas possible (grandes structures, grilles, ponts, etc).</p> <p>Séchage au toucher et deuxième couche: minimum 1 heures.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0 - Propriétés anticorrosives certifiées selon UNE 48316:2014.</p> <p> </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> <th>375 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>📌 Finition brillante</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> Blanc (04.860)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Noir* (04.861)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Ocre* (04.862)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Marron Arabie* (04.863)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Marron txoko* (04.864)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Rouge bordeaux* (04.865)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Rouge* (04.866)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Jaune or* (04.867)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Gris moyen* (04.868)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Bleu marine* (04.869)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Vert printemps* (04.870)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Vert pin* (04.871)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>📌 Finition satinée</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> Blanc (04.880)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Noir* (04.881)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Ocre* (04.882)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Marron Arabie* (04.883)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Marron txoko* (04.884)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Rouge bordeaux* (04.885)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Rouge* (04.886)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Jaune or* (04.887)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Gris moyen* (04.888)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Bleu marine* (04.889)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Vert printemps* (04.890)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Vert pin* (04.891)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	750 ml	375 ml	📌 Finition brillante				 Blanc (04.860)	•	•	•	 Noir* (04.861)	•	•	•	 Ocre* (04.862)	•	•	•	 Marron Arabie* (04.863)	•	•	•	 Marron txoko* (04.864)	•	•	•	 Rouge bordeaux* (04.865)	•	•	•	 Rouge* (04.866)	•	•	•	 Jaune or* (04.867)	•	•	•	 Gris moyen* (04.868)	•	•	•	 Bleu marine* (04.869)	•	•	•	 Vert printemps* (04.870)	•	•	•	 Vert pin* (04.871)	•	•	•	📌 Finition satinée				 Blanc (04.880)	•	•	•	 Noir* (04.881)	•	•	•	 Ocre* (04.882)	•	•	•	 Marron Arabie* (04.883)	•	•	•	 Marron txoko* (04.884)	•	•	•	 Rouge bordeaux* (04.885)	•	•	•	 Rouge* (04.886)	•	•	•	 Jaune or* (04.887)	•	•	•	 Gris moyen* (04.888)	•	•	•	 Bleu marine* (04.889)	•	•	•	 Vert printemps* (04.890)	•	•	•	 Vert pin* (04.891)	•	•	•
 Blanc (04.860)	 Rouge* (04.866)																																																																																																																																					
 Noir* (04.861)	 Jaune or* (04.867)																																																																																																																																					
 Ocre* (04.862)	 Gris moyen* (04.868)																																																																																																																																					
 Marron Arabie* (04.863)	 Bleu marine* (04.869)																																																																																																																																					
 Marron txoko* (04.864)	 Vert printemps* (04.870)																																																																																																																																					
 Rouge bordeaux* (04.865)	 Vert pin* (04.871)																																																																																																																																					
 Blanc (04.880)	 Rouge* (04.886)																																																																																																																																					
 Noir* (04.881)	 Jaune or* (04.887)																																																																																																																																					
 Ocre* (04.882)	 Gris moyen* (04.888)																																																																																																																																					
 Marron Arabie* (04.883)	 Bleu marine* (04.889)																																																																																																																																					
 Marron txoko* (04.884)	 Vert printemps* (04.890)																																																																																																																																					
 Rouge bordeaux* (04.885)	 Vert pin* (04.891)																																																																																																																																					
	4 l	750 ml	375 ml																																																																																																																																			
📌 Finition brillante																																																																																																																																						
 Blanc (04.860)	•	•	•																																																																																																																																			
 Noir* (04.861)	•	•	•																																																																																																																																			
 Ocre* (04.862)	•	•	•																																																																																																																																			
 Marron Arabie* (04.863)	•	•	•																																																																																																																																			
 Marron txoko* (04.864)	•	•	•																																																																																																																																			
 Rouge bordeaux* (04.865)	•	•	•																																																																																																																																			
 Rouge* (04.866)	•	•	•																																																																																																																																			
 Jaune or* (04.867)	•	•	•																																																																																																																																			
 Gris moyen* (04.868)	•	•	•																																																																																																																																			
 Bleu marine* (04.869)	•	•	•																																																																																																																																			
 Vert printemps* (04.870)	•	•	•																																																																																																																																			
 Vert pin* (04.871)	•	•	•																																																																																																																																			
📌 Finition satinée																																																																																																																																						
 Blanc (04.880)	•	•	•																																																																																																																																			
 Noir* (04.881)	•	•	•																																																																																																																																			
 Ocre* (04.882)	•	•	•																																																																																																																																			
 Marron Arabie* (04.883)	•	•	•																																																																																																																																			
 Marron txoko* (04.884)	•	•	•																																																																																																																																			
 Rouge bordeaux* (04.885)	•	•	•																																																																																																																																			
 Rouge* (04.886)	•	•	•																																																																																																																																			
 Jaune or* (04.887)	•	•	•																																																																																																																																			
 Gris moyen* (04.888)	•	•	•																																																																																																																																			
 Bleu marine* (04.889)	•	•	•																																																																																																																																			
 Vert printemps* (04.890)	•	•	•																																																																																																																																			
 Vert pin* (04.891)	•	•	•																																																																																																																																			
<p>JUNOLAC Brillant</p>  <p>Satin / Mat</p> 	<p>Laque synthétique Hauts solides.</p> <p>Formule à base de résines alkydes à haute teneur en solides et de résines polyuréthane en finition satinée. Usage intérieur / extérieur (finition brillante et satinée).</p> <p>Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p>Finition brillante</p> <table border="0"> <tr> <td> Blanc (15.000)</td> <td> Noir* (15.001)</td> </tr> </table> <p>Finition satinée</p> <table border="0"> <tr> <td> Blanc (15.100)</td> <td> Noir* (15.101)</td> </tr> </table> <p>Finition mate</p> <table border="0"> <tr> <td> Blanc (15.200)</td> <td> Noir* (15.201)</td> </tr> </table>	 Blanc (15.000)	 Noir* (15.001)	 Blanc (15.100)	 Noir* (15.101)	 Blanc (15.200)	 Noir* (15.201)	<p>Recommandée pour les surfaces métalliques et en bois (portes, fenêtres, meubles, etc.).</p> <p>Appliquer en couches fines pour favoriser le séchage interne.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Emission de COV s selon les critères établis en AgBB 2018 - Certification A+ - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p>  </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> <th>375 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Finition brillante</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> Blanc (15.000)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Noir* (15.001)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>Finition satinée</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> Blanc (15.100)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Noir* (15.101)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>Finition mate</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> Blanc (15.200)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td> Noir* (15.201)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	750 ml	375 ml	Finition brillante				 Blanc (15.000)	•	•	•	 Noir* (15.001)	•	•	•	Finition satinée				 Blanc (15.100)	•	•	•	 Noir* (15.101)	•	•	•	Finition mate				 Blanc (15.200)	•	•	•	 Noir* (15.201)	•	•	•																																																																																						
 Blanc (15.000)	 Noir* (15.001)																																																																																																																																					
 Blanc (15.100)	 Noir* (15.101)																																																																																																																																					
 Blanc (15.200)	 Noir* (15.201)																																																																																																																																					
	4 l	750 ml	375 ml																																																																																																																																			
Finition brillante																																																																																																																																						
 Blanc (15.000)	•	•	•																																																																																																																																			
 Noir* (15.001)	•	•	•																																																																																																																																			
Finition satinée																																																																																																																																						
 Blanc (15.100)	•	•	•																																																																																																																																			
 Noir* (15.101)	•	•	•																																																																																																																																			
Finition mate																																																																																																																																						
 Blanc (15.200)	•	•	•																																																																																																																																			
 Noir* (15.201)	•	•	•																																																																																																																																			

JUNOPLUS

Brillant



Satin



Mat



NUANCIER JUNOPLUS

Système JUNOMATIC

Laque synthétique à excellent rapport qualité-prix.

Formule à base de résines alkydes.

Usage intérieur / extérieur (finition brillante et satinée).

Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).

Recommandée pour surfaces en bois, maçonnerie ou métal.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.



Finition brillante

<input type="checkbox"/> Blanc (16.000)	<input type="checkbox"/> Vert voiture* (16.011)
<input type="checkbox"/> Noir* (16.001)	<input type="checkbox"/> Orange sang* / RAL 2002 (16.012)
<input type="checkbox"/> Chamois* (16.002)	<input type="checkbox"/> Rouge voiture* / RAL 3005 (16.021)
<input type="checkbox"/> Brun* (16.003)	<input type="checkbox"/> Rouge feu* / RAL 3000 (16.022)
<input type="checkbox"/> Vert herbe* (16.004)	<input type="checkbox"/> Jaune melon* / RAL 1028 (16.029)
<input type="checkbox"/> Ivoire* (16.005)	<input type="checkbox"/> Gris clair* / RAL 7035 (16.031)
<input type="checkbox"/> Gris trafic* (16.006)	<input type="checkbox"/> Gris argent* / RAL 7001 (16.038)
<input type="checkbox"/> Ocre* (16.007)	<input type="checkbox"/> Gris bleu* / RAL 7031 (16.039)
<input type="checkbox"/> Bleu clair* / RAL 5012 (16.008)	<input type="checkbox"/> Vert émeraude* / RAL 6001 (16.054)
<input type="checkbox"/> Bleu outremer* / RAL 5002 (16.009)	<input type="checkbox"/> Vert mousse* / RAL 6005 (16.058)
<input type="checkbox"/> Bleu signalisation* / RAL 5017 (16.010)	<input type="checkbox"/> Marron Arabie* (16.069)

4 l 750 ml 375 ml

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Couleurs au choix (Nuancier RAL disponible depuis le système Junomatic à partir des couleurs de la carte Junoplus)

Finition satinée

<input type="checkbox"/> Blanc (16.100)	<input type="checkbox"/> Noir* (16.101)
<input type="checkbox"/> Bleu outremer* / RAL 5002 (16.109)	<input type="checkbox"/> Gris clair* / RAL 7035 (16.131)
<input type="checkbox"/> Rouge voiture* / RAL 3005 (16.121)	<input type="checkbox"/> Vert émeraude* / RAL 6001 (16.154)
<input type="checkbox"/> Rouge feu* / RAL 3000 (16.122)	<input type="checkbox"/> Vert mousse* / RAL 6005 (16.158)
<input type="checkbox"/> Jaune melon* / RAL 1028 (16.129)	<input type="checkbox"/> Marron Arabie* (16.169)

4 l 750 ml 375 ml

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Couleurs au choix (Nuancier RAL disponible depuis le système Junomatic à partir des couleurs de la carte Junoplus)

Finition mate (uniquement à l'intérieur)

<input type="checkbox"/> Blanc (16.200)	<input type="checkbox"/> Noir* (16.201)
---	---

4 l 750 ml 375 ml

•	•
---	---

OXIFORJA

Forge



NUANCIER OXIFORJA

Laque synthétique avec effet forge.

Formule à base de résines alkydes et d'adjuvants offrant une excellente résistance aux intempéries.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).

Recommandée pour lampadaires, couvercles de regards, grilles, portes en fer, charpentes métalliques, mobilier urbain, etc.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).



<input type="checkbox"/> Noir* (05.700)	<input type="checkbox"/> Base / Gris acier* (05.701)	
<input type="checkbox"/> Bleu bruni (05.720)	<input type="checkbox"/> Doré (05.722)	<input type="checkbox"/> Noir Intense (05.725)
<input type="checkbox"/> Vert bronze (05.721)	<input type="checkbox"/> Rouge oxyde (05.723)	

4 l 750 ml

•	•	•
•	•	•

Peintures laques en phase aqueuse

Nouveau

WATERPLUS

Satin / Mat



Nouveau design prochainement

Peinture laque en phase aqueuse au polyuréthane mono-composante. Lisse parfait.

Formule à base de résine de polyuréthane fournissant une dureté excellente et des résistances chimiques.

Excellente dureté, lavabilité et nivellement. Lisse parfait et toucher agréable. Résistance maximale au frottement, aux rayures, chocs, produits de nettoyage etc.

Usage pour intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.



THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM

Blanc / Satin (10.635)

Blanc / Mat (10.640)

Recommandée pour tout type de surface, en spécial pour l'obtention de finitions lisses parfaites en murs et charpenterie en bois comme portes, fenêtres, montants de portes, plynthes etc.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).

15 l 4 l 750 ml

• • •

• • •

AQUALAC

Brillant / Satin / Mat



Nouveau design prochainement

Laque en phase aqueuse grand pouvoir couvrant et excellent garnissage.

Formule à base de résines acryliques à séchage rapide, faible odeur et extraordinaire résistance aux intempéries.

Usage intérieur et extérieur (finition brillante et satinée).

Nettoyage et dilution à l'eau.



THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM

① Finition brillante

Base blanche/P (10.300)

Base moyenne/D (10.302)

Base transparente/TR (10.303)

Base jaune/GL* (10.304)

Base rouge/RD* (10.305)

② Finition satinée

Base blanche/P (10.400)

Base moyenne/D (10.402)

Base transparente/TR (10.403)

Base jaune/GL* (10.404)

Base rouge/RD* (10.405)

Finition mate (uniquement en intérieur)

Base blanche/P (10.500)

Base moyenne/D (10.502)

Base transparente/TR (10.503)

Recommandée pour surfaces métalliques, en bois et revêtements.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits)

- Emission de COV s selon les critères établis en AgBB 2018 - Certification A+ - Ignifuge B-s1,d0.



4 l 750 ml

• •

• •

4 l 750 ml

• •

• •

4 l 750 ml

• •

Systeme JUNOMATIC

PROTECTION ET DÉCORATION

Nouvelle ligne produit laque en phase aqueuse

AQUALAC

Laque acrylique en phase aqueuse

- Usage intérieur extérieur
- Tout type de surfaces : métalliques, en bois et revêtements
- Extraordinaire résistance aux intempéries*
- Application facile et odeurs faibles



Multi-surfaces

* Sauf finition mate.

WATERPLUS

Laque de polyuréthane en phase aqueuse

- Usage intérieur
- Pour tout type de surface
- Spéciale pour murs et charpente en bois
- Grande lavabilité



Finition Lisse Impeccable

Système à teinter Décoratif

JUNOMALTE <i>Brillant / Satin</i>   Système JUNOMATIC	Laque synthétique pour système à teinter Junomatic. Finition brillante ou satinée. Usage intérieur / extérieur (uniquement finition brillante). Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012). 	Recommandée pour surfaces métalliques et en bois (portes, fenêtres, meubles, etc.) ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).																								
	<table border="0"> <tr> <td>Finition brillante</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.990)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.991)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.992)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Finition satinée</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.993)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.994)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.995)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Finition brillante				4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.990)		<input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.991)		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.992)	<input type="checkbox"/>	Finition satinée				4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.993)		<input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.994)		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.995)	<input type="checkbox"/>	
Finition brillante				4 l	750 ml																					
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.990)		<input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.991)		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.992)	<input type="checkbox"/>																					
Finition satinée				4 l	750 ml																					
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.993)		<input type="checkbox"/> Base moyenne/D (88.994)		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.995)	<input type="checkbox"/>																					

Système à teinter Industriel

JUNORAPID <i>Brillant</i>  Système JUNOMATIC	Laque à séchage rapide pour système à teinter Junomatic Industriel. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au solvant Séchage rapide D-17 (Code 50.004). 	Recommandée pour surfaces métalliques (installations automatiques, structures ou machines) exigeant une peinture à séchage rapide. Application recommandée : pistolet. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Certification pour système anticorrosif JUNO avec UNE EN ISO 12944.																														
	<table border="0"> <tr> <td>Finition brillante</td> <td></td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.884)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.885)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Finition brillante		15 l	4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.884)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.885)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		C3														
Finition brillante		15 l	4 l	750 ml																												
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.884)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.885)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
JUNOPOXI 2/C <i>Brillant</i>  Système JUNOMATIC	Laque à séchage rapide pour système à teinter Junomatic Industriel. Haute résistance chimique. Usage intérieur. Nettoyage et dilution au solvant époxyque D-90 (Code 50.010). 	Recommandée pour la protection de surfaces métalliques, ciment ou béton dans les environnements industriels ou marins. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33).																														
	<table border="0"> <tr> <td>Finition brillante</td> <td></td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.882)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.883)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Finition brillante		15 l	4 l	1 l	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.882)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.883)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		GLISSEMENT tecnalia														
Finition brillante		15 l	4 l	1 l																												
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.882)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.883)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
JUNORETANO 2/C <i>Brillant / Satin</i>  Système JUNOMATIC	Laque polyuréthane bi-composants pour système à teinter Junomatic Industriel. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au solvant Junoretano D-70 (Code 50.007). 	Recommandée pour la protection efficace de tout type de surfaces exposées aux atmosphères agressives (métaux, béton, bois, polyester, PVC, etc.) ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Résistance au glissement classe 3 en ajoutant des microsphères (voir page 33) - Ignifuge B-s1,d0 - Certification pour système anticorrosif JUNO avec UNE EN ISO 12944.																														
	<table border="0"> <tr> <td>Finition brillante</td> <td></td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.880)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.881)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Finition satinée</td> <td></td> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>1 l</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.872)</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.873)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Finition brillante		15 l	4 l	1 l	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.880)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.881)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Finition satinée		15 l	4 l	1 l	<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.872)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.873)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Finition brillante		15 l	4 l	1 l																												
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.880)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.881)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
Finition satinée		15 l	4 l	1 l																												
<input type="checkbox"/> Base blanche/P (88.872)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
	<input type="checkbox"/> Base transparente/TR (88.873)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												

Apprêts d'adhérence et anti-corrosion

<p>METALEX Mat</p> 	<p>Apprêt métallique anticorrosion synthétique. Formule à base de phosphate de zinc et de résines alkydes avec excellente action anticorrosion. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p>	<p>Recommandé pour la protection des surfaces métalliques (sauf aluminium et galvanisés) qui exigent une protection anticorrosion.</p>
		<p>4 l 750 ml</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (27.000)</p>		<p>• •</p>
<p>MULTISUPPORT Mat</p> 	<p>Apprêt synthétique multisupport d'accrochage. Formule à base de résines alkydes et de pigments anticorrosion de grande durabilité. Antioxydant. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au solvant Séchage rapide D-17 (Code 50.004).</p>	<p>Recommandé pour la préparation de surfaces ferreuses et non ferreuses (aluminium, galvanisés), PVC et pour bois à l'intérieur.</p> <p><i>ESSAIS : Ignifuge B-s1,d0 (uniquement couleur blanche) - Certification pour système anticorrosif JUNO avec UNE EN ISO 12944.</i></p>
		<p>15 l 4 l 750 ml</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (27.040) <input checked="" type="checkbox"/> Noir* / Mat (27.045)</p>		<p>• • •</p>
<p>WORKSHOP Mat</p> 	<p>Primaire synthétique à séchage rapide. Formule à base d'oxydes de fer et de résines alkydes. Usage intérieur/ extérieur. Nettoyage et dilution au white spririt D-16 (Code 50.012).</p>	<p>Recommandé pour la préparation de surfaces en fer.</p>
		<p>15 l 4 l 750 ml</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Rouge rouille* (22.110) <input checked="" type="checkbox"/> Gris* (22.111)</p>		<p>• • •</p>
<p>WATERPRIM Mat</p> 	<p>Primaire en phase aqueuse multisupport. Formule à base de copolymères acryliques et pigments anticorrosion de grande durabilité. Antioxydant. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p>	<p>Recommandé pour la préparation de surfaces ferreuses correctement préparées et non ferreuses (aluminium, PVC, galvanisés) exigeant une protection anticorrosion et situées dans des lieux mal ventilés.</p> <p><i>ESSAIS : Emission de COVs selon critères établis en AgBB - Certification A+.</i></p>
		<p>4 l 750 ml</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (30.006)</p>		<p>• •</p>

Sous-couches / scellants

<p>HANGERS Mat</p> 	<p>Scéllant synthétique couvrant. Formule à base de résines alkydes de grande résistance et pouvoir couvrant. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p>	<p>Recommandé pour la préparation de surfaces en bois et maçonnerie, ainsi que comme couche de finition à l'intérieur.</p>
		<p>4 l 750 ml</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.000)</p>		<p>• •</p>
<p>NATURESELL Mat</p> 	<p>Scéllant en phase aqueuse spécial bois. Formule à base de résines acryliques en dispersion aqueuse, grande résistance et excellent pouvoir de garnissage. Usage intérieur et extérieur.</p>	<p>Recommandé pour la préparation de surfaces en bois et maçonnerie.</p>
		<p>4 l 750 ml</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.100)</p>		<p>• •</p>



BOIS

- ▮ Phase aqueuse
- ▮ Phase solvant

Phase aqueuse

<p>FOND AQUEUX <i>Mat</i></p> 	<p>Apprêt bouche-pores à l'eau, sans odeur. Formule à base de résines acryliques. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Mat (82.414)</p>	<p>Recommandé comme fond ponçable pour tout type de surfaces de parquet et bois. Bon pouvoir de garnissage, application aisée, séchage rapide et sans odeur. Traitement valable tant pour les vernis à l'eau que pour les vernis synthétiques.</p> <p style="text-align: right;">4 l 750 ml</p> <p style="text-align: right;">• •</p>
<p>VERNIS ACUOSO <i>Brillant</i></p> 	<p>Vernis polyuréthane en phase aqueuse spécial parquet, sans odeur. Formule à base de résines polyuréthanes aliphatiques monocomposant créant une pellicule à grande résistance chimique à l'usure qui ne jaunit pas. Usage intérieur. Nettoyage à l'eau.</p> <p> EPD® <small>THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</small></p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (82.410)</p>	<p>Recommandé pour tout type de surfaces de parquet et bois en raison de son application facile, son séchage rapide, sa résistance à l'abrasion et son nettoyage facile. Préparer le support avec Fond Aqueux (82.414) et ne pas appliquer sur du chêne ou du châtaignier.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</i></p> <p style="text-align: right;">4 l 750 ml</p> <p style="text-align: right;">• •</p>
<p>VERNIS AQUADUR <i>Brillant / Satin / Mat</i></p> 	<p>Vernis acrylique en phase aqueuse spécial menuiserie. Formule à base de résines acryliques créant un film agréable au toucher qui ne jaunit pas. Usage intérieur. Nettoyage à l'eau.</p> <p> EPD® <small>THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</small></p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (82.480)</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Satin (82.481)</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Mat (82.482)</p>	<p>Recommandé pour les surfaces en bois, en particulier pour les meubles en intérieur. Préparer le support avec Fond Aqueux (82.414) et ne pas appliquer sur du chêne ou du châtaignier.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Émission de COVs selon les critères établis en AgBB 2018 - Certification A+ - Ignifuge C-s1,d0.</i></p> <p style="text-align: right;">    </p> <p style="text-align: right;">4 l 750 ml</p> <p style="text-align: right;">• •</p> <p style="text-align: right;">• •</p> <p style="text-align: right;">• •</p>
<p>LASUR AQUEUSE <i>Satin</i></p>  <p></p>	<p>Vernis en phase aqueuse à propriétés hydrofuges, protecteur à PORE OUVERT. Avec filtres UV et protection anti-fongicide. Formule à base de résines acryliques, pigments transparents et agents fongicides formant un film microporeux, élastique, résistant aux UV et respirable permettant la libération d'humidité et d'air. Usage intérieur / extérieur (sauf incolore). Nettoyage à l'eau.</p> <p> EPD® <small>THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</small></p> <p><input type="checkbox"/> Incolore (82.451)</p> <p><input type="checkbox"/> Chêne rustique* (82.463)</p> <p><input type="checkbox"/> Châtaignier* (82.460)</p> <p><input type="checkbox"/> Noyer* (82.464)</p> <p><input type="checkbox"/> Pin Orégon* (82.461)</p> <p><input type="checkbox"/> Acajou* (82.465)</p> <p><input type="checkbox"/> Chêne* (82.462)</p>	<p>Recommandé pour les surfaces en bois exposées aux intempéries (portes, fenêtres, porches, etc.) qui se dégradent. Ne craquèle pas et ne s'écaille pas, de sorte qu'il n'est pas nécessaire d'éliminer les vieilles couches avant d'appliquer les successives couches d'entretien. À l'intérieur, préparation recommandée avec Fond Aqueux (82.414).</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</i></p> <p style="text-align: right;">4 l 750 ml</p> <p style="text-align: right;">• •</p>

Phase solvant

<p>VERNIS JUNOLAC Brillant / Satin / Mat</p> 	<p>Vernis synthétique avec filtres anti-UV. Formule à base de résines alkydes et filtres anti-UV pour obtenir une finition protectrice et décorative. Usage intérieur / extérieur (uniquement en finition brillante). Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.037)</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Satin (42.038)</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Mat (42.039)</p>	<p>Recommandé pour surfaces en bois (fenêtres, cadres, chaises, etc.). ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> <th>375 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.037)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Satin (42.038)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Mat (42.039)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	750 ml	375 ml	<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.037)	•	•	•	<input type="checkbox"/> Incolore / Satin (42.038)	•	•	•	<input type="checkbox"/> Incolore / Mat (42.039)	•	•	•					
	4 l	750 ml	375 ml																				
<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.037)	•	•	•																				
<input type="checkbox"/> Incolore / Satin (42.038)	•	•	•																				
<input type="checkbox"/> Incolore / Mat (42.039)	•	•	•																				
<p>VERNIS JUNOTINTE Brillant</p>  <p>NUANCIER JUNOTINTE</p>	<p>Vernis synthétique avec filtres anti-UV. Pour finitions colorées et décoratives. Formule à base de résines alkydes et de filtres anti-UV pour obtenir une finition protectrice et décorative. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p>! Pin* (42.040) Châtaignier* (42.043) Palissandre* (42.045) Noyer* (42.041) Teck* (42.044) Chêne* (42.046) Acajou* (42.042)</p>	<p>Recommandé pour surfaces en bois (fenêtres, cadres, chaises, etc.) exigeant une finition décorative et colorée. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>750 ml</th> <th>375 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>! Pin* (42.040)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>! Châtaignier* (42.043)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>! Palissandre* (42.045)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>! Noyer* (42.041)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>! Teck* (42.044)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td>! Acajou* (42.042)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		750 ml	375 ml	! Pin* (42.040)	•	•	! Châtaignier* (42.043)	•	•	! Palissandre* (42.045)	•	•	! Noyer* (42.041)	•	•	! Teck* (42.044)	•	•	! Acajou* (42.042)	•	•
	750 ml	375 ml																					
! Pin* (42.040)	•	•																					
! Châtaignier* (42.043)	•	•																					
! Palissandre* (42.045)	•	•																					
! Noyer* (42.041)	•	•																					
! Teck* (42.044)	•	•																					
! Acajou* (42.042)	•	•																					
<p>VERNIS JUNODUR Brillant / Satin</p> 	<p>Vernis synthétique polyuréthane spécial parquet. Dureté et résistance à usage domestique. Formule à base de résines uréthannées pour obtenir une finition protectrice et décorative agréable au toucher. Usage intérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (44.001)</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Satin (44.002)</p>	<p>Recommandé pour la restauration et le vernissage de parquet et de sols en bois exigeant une surface dure et résistante à l'usage domestique et nettoyants neutres. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (44.001)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Satin (44.002)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (44.001)	•	•	<input type="checkbox"/> Incolore / Satin (44.002)	•	•												
	4 l	750 ml																					
<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (44.001)	•	•																					
<input type="checkbox"/> Incolore / Satin (44.002)	•	•																					
<p>VERNIS YATES Brillant</p> 	<p>Vernis synthétique avec filtres anti-UV. Formule à base de résines alkydes à grande souplesse et de filtres anti-UV pour obtenir une finition protectrice et décorative de qualité supérieure. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution au white spirit D-16 (Code 50.012).</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.036)</p>	<p>Recommandé pour les bois soumis à des conditions climatologiques d'humidité, salinité et exposition solaire éprouvantes. Contient des filtres uv qui protègent contre les rayons solaires intenses. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>4 l</th> <th>750 ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.036)</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>		4 l	750 ml	<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.036)	•	•															
	4 l	750 ml																					
<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (42.036)	•	•																					



DIVERS

- ▮ Enduits et mastics
- ▮ Colorants, décapants, additifs et autres
- ▮ Diluants et nettoyants
- ▮ Nuanciers

Enduits et mastics

<p>ENDUIT JUNO <i>Préparer</i></p> 	<p>Enduit de préparation des supports. Élimine petites imperfections, saignées, fissures, etc. Rendement théorique : 1 m² en couche de 1 mm par kg de poudre Épaisseur de couche max. : 5 mm</p>	<p>Poudre blanche. Usage intérieur. Finition fine.</p> <p>15 kg 5 kg 1 kg</p>
<p>ENDUIT USO <i>Réparer</i></p> 	<p>Enduit de réparation des supports. Pour réparer les défauts superficiels et lisser les surfaces. Rendement théorique : 1,75 kg/m² et mm d'épaisseur. Épaisseur de couche max. : 2 mm</p>	<p>Pâte blanche à colorer avec colorants universels (3% maxi.). Usage intérieur. Finition lisse très fine.</p> <p>5 kg 1 kg 500 gr.</p>
<p>ENDUIT FINO <i>Lisser</i></p> 	<p>Enduit de finition. Pour lisser et niveller les murs avant de peindre ou de poser le papier. Rendement théorique : 1 m² en couche de 1 mm par kg de poudre. Épaisseur de couche max. : 2 mm</p>	<p>Poudre blanche. Usage intérieur. Finition fine.</p> <p>15 kg</p>
<p>ENDUIT LIJ <i>Rénover</i></p> 	<p>Enduit de rénovation et tendu. Pour tendre et lisser les surfaces rugueuses, peintes ou non. Rendement théorique : 0,950 kg/m² et mm d'épaisseur. Épaisseur de couche max. : 5 mm</p>	<p>Poudre blanche facile à poncer. Usage intérieur. Finition fine.</p> <p>15 kg</p>
<p>ENDUIT CUBRETODO <i>Rénover</i></p> 	<p>Enduit de rénovation. Pour lisser les finitions décoratives de type rugueux. Rendement théorique : 1 m² en couche de 1 mm par kg de poudre Épaisseur de couche max. : 5 mm</p>	<p>Poudre blanche de bonne adhérence. Usage intérieur. Finition fine.</p> <p>15 kg</p>
<p>ENDUIT ANTI-CONDENSATION <i>Isolation thermique</i></p>  <p>Nouveau design prochainement</p>	<p>Enduit léger en poudre pour usage intérieur : lissage, rénovation et remplissage. Empêche l'effet paroi froide et assure l'isolation thermique et acoustique de la pièce. Haute performance et capacité de remplissage. Excellente adhérence.</p>	<p>Épaisseur par couche : toute épaisseur Temps de travail : 2 heures Rendement théorique : 0,6 kg/m² Poudre grisâtre. Usage intérieur.</p> <p>10 kg</p>
<p>ENDUIT RAP <i>Réparer</i></p> 	<p>Enduit ciment pour réparation. Pour réparations en façades : balcons, corniches, angles,... Tendus et lissages en couche fine et moyenne, jusqu'à 6 mm. Rendement théorique : 1,5 kg/m² et mm d'épaisseur. Épaisseur de couche max. : 5 mm</p>	<p>Poudre blanche. Usage intérieur / extérieur. Finition fine et très dure.</p> <p>15 kg 5 kg</p>
<p>MORTIER DE RÉPARATION <i>Réparer</i></p> 	<p>Mortier de ciment en poudre spécialement conçu pour réparer, remplir et la pose de surfaces à l'extérieur. Prise rapide, grande capacité de remplissage, bonne adhérence et granulométrie fine. Application facile.</p>	<p>Épaisseur maximale par couche : 5 mm par pose. En remplissage ponctuel : tout épaisseur. Rendement théorique : 1,23 kg/m² Poudre blanche. Usage extérieur.</p> <p>15 kg</p>

<p>ENDUIT MULTI-USAGE <i>Réparer</i></p> 	<p>Mortier en poudre pour réparer, reconstruire et unifier toute surface. Approprié pour atmosphères humides (salles de bain, cuisines, etc.) unifier des matériaux de différente nature et/ou absorption. Application directe sur carrelage, pas besoin d'élimination.</p>	<p>Rendement théorique : 1 kg / m² et mm épaisseur. Épaisseur par couche : toute épaisseur Poudre blanche. Usage intérieur / extérieur. Séchage rapide.</p>
	<p><input type="checkbox"/> Blanc (77.050)</p>	<p>5 kg 1 kg</p> <p>• •</p>
<p>ENDUIT FIBRA <i>Armer</i></p> 	<p>Mastic flexible renforcé de fibre de verre. Garnissage et armature de fissures et lézards dynamiques sur plâtre, béton... Ne fissure pas, excellente adhérence et élasticité permanente. Peut être peint, sauf avec produits 2/C au solvant. Rendement théorique : 1,2 kg/m² par 1 mm d'épaisseur. Épaisseur recommandée par couche : de 0,3 à 3 mm.</p>	<p>Pâte grise claire. Usage intérieur / extérieur.</p>
	<p><input type="checkbox"/> Grisâtre (77.250)</p>	<p>4 l 750 ml</p> <p>• •</p>

Colorants, décapants, additifs et autres produits

<p>COLORANT</p> 	<p>Colorant teinte universelle concentré. Usage intérieur / extérieur. Note : Les colorants Rouge vermillon et Jaune citron sont réservés à un usage intérieur.</p>	<p>Recommandée pour colorer tout type de peintures. La proportion de colorant ne doit pas dépasser 3%.</p>
	<p><input type="checkbox"/> Jaune citron* (79.404) <input type="checkbox"/> Noir* (79.400) <input type="checkbox"/> Jaune ocre* (79.406) <input type="checkbox"/> Rouge vermillon* (79.402) <input type="checkbox"/> Bleu* (79.401) <input type="checkbox"/> Rouge oxyde* (79.403) <input type="checkbox"/> Marron ombre* (79.407) <input type="checkbox"/> Vert* (79.405)</p>	<p>1 l 100 ml</p> <p>• •</p> <p>•</p>
<p>QUITAPINTURAS JUNO</p> 	<p>Décapant hautes performances à action rapide. Formule à base de diluants spéciaux, exempte de chlorure de méthylène. Usage intérieur / extérieur.</p>	<p>Recommandé pour éliminer rapidement et facilement la plupart des peintures, laques et vernis. Son action se base sur la pénétration entre le feuillet de peinture et le support brisant l'adhérence entre les deux.</p>
	<p><input checked="" type="checkbox"/> Incolore (83.100)</p>	<p>4 l 750 ml 375 ml</p> <p>• • •</p>
<p>MISKY-MISKY <i>Additif fongicide</i></p> 	<p>Prêt à l'emploi avec agents fongicides. Formule à base hétérocycliques exerçant une action intense et prolongée de large spectre face aux moisissures et aux algues. Ajouter au minimum un pot (100 ml) à 15 litres de peinture et agiter jusqu'à obtenir une répartition uniforme parfaite du produit.</p>	<p>Recommandé comme additif de protection contre la formation de moisissures pour les peintures en phase aqueuse et les revêtements.</p>
	<p><input type="checkbox"/> Blanc (79.597)</p>	<p>Nouveau 100 ml</p> <p>•</p>
<p>MICROBILLES ANTIDÉRAPANTES</p> 	<p>Microbilles antidérapantes pour peinture sols. Billes de polypropylène de 180 microns de diamètre environ assurant des propriétés antidérapantes sur surfaces humides. Ajouter un pot de 150 grammes pour 4L et 4 pots pour 15 litres.</p>	<p>Certification classement antidérapant de classe 3 avec nos produits Dynapok eau sols (07.1....), Dynamol (09.5....), Junosol (06.1....), Pavimyc (07.8....), Junoretano (88.8....) et Junopoxi (88.8....).</p>
	<p><input type="checkbox"/> Blanc (07.250)</p>	<p>150 gr</p> <p>•</p>

<p>JUNOCLEAN</p> 	<p>Nettoyant pour taches d'humidité et de saleté organique. Pulvérisable et facile à appliquer. Usage intérieur / extérieur. Ultrarapide et très puissant.</p>	<p>Recommandé pour le nettoyage efficace et radical de taches d'humidité et de saleté organique dans : cuisines, salles de bain, façades, joints, etc.</p>				
	<p><input checked="" type="checkbox"/> Incolore (760.180)</p>					500 ml

Dissolvant

		20 l	5 l	1 l	500 ml
D-16 <i>White spirit</i>	Diluant minéral pour produits synthétiques. Code (50.012)	•	•	•	•
D-17 <i>Séchage rapide</i>	Diluant pour laques et primaires synthétiques. Code (50.004)	•	•	•	
D-40 <i>Caoutchouc chloré</i>	Diluant pour laques au caoutchouc chloré et pliolite. Code (50.000)	•	•	•	
D-45 <i>Universel</i>	Diluant universel. Code (50.017)	•	•	•	
D-47 <i>Multi-usage</i>	Diluant d'usage professionnel (nettoyage). Code (50.019)	•	•		
D-69 <i>Sans odeur</i>	Diluant opacifiant. Code (50.073)	•	•	•	
D-70 <i>Poliuretano</i>	Diluant pour laques et vernis polyuréthane. Code (50.007)	•	•	•	
D-71 <i>Retardant pur</i>	Diluant retardant pour laques et vernis polyuréthane. Code (50.014)	•	•	•	
D-75 <i>Retardateur</i>	Diluant retardant. Code (50.107)		•	•	
D-90 <i>Époxyque</i>	Diluant pour laques époxy. Code (50.010)	•	•	•	

Nuanciers

		1 Uté.
NCS	Nuancier couleur NCS Selection 980 (Code 999.651)	•
RAL	Nuancier couleur RAL (Code 999.631)	•
NUANCIERS DE COULEURS	Nuancier JUNO COMBINA (Code 999.650)	•
	Carte couleur JUNO COMBINA (Code 999.632)	•
	Panneau COMBINA (Code 999.667)	•
FAÇADES	Nuancier FAÇADES (Code 999.675)	•
	Carte FAÇADES (Code 999.628)	•
	Panneau FAÇADES (Code 999.666)	•
NUANCIERS COULEURS	Cartas de colores JUNO	1 Uté.
	Carte couleur JUNOKRIL (999.630)	•
	Carte couleur BIKRIL / LUNA (999.620) Carte couleur JUNOREV (999.626)	•
	Carte couleur JUNOTINTE (999.623) Carte couleur SOLS (999.635)	•
	Carte couleur LASUR (999.624)	•
	Carte couleur JUNOLAC ANTIOXYDANT (999.625) Carte couleur OXIFORJA (999.629)	•
	Carte couleur JUNOPLUS (999.627) Carte couleur JUNODECO (999.621)	•
	Carte couleur ÉTANCHÉITÉ (999.721) Nouveau	•

Catalogue produits complémentaires

- ▮ Peintures et traitements pour extérieur
- ▮ Peintures intérieures spéciales
- ▮ Peintures laques
- ▮ Scellants et apprêts
- ▮ Dissolvants
- ▮ Vernis
- ▮ Système à teinter

Peintures et traitements pour extérieur

Peintures en phase aqueuse

<p>SILOX Mat</p> 	<p>Peinture au siloxane, excellente résistance aux intempéries et agents anti-moisissures. Peinture à base de résines polysiloxaniques à grand pouvoir hydrophobe. Usage extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée pour la mise en peinture et la décoration de façades exigeant une finition mate imperméable à l'eau de ruissellement, perméable à la vapeur d'eau et résistante aux UV et à la formation de moisissures.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).</p> <p></p> <p>15 l</p>
<p>JAKRILEN A-50 Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse à hautes performances. Formule à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandée pour tout type de parements de construction.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p></p> <p>15 l 4 l</p>
<p>JUNOSIL Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse siliconée. Peinture avec copolymères acryliques et adjuvants siliconés. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Spécialement recommandée pour la mise en peinture et décoration de surfaces recouvertes de chaux grâce à sa blancheur excellente et son pouvoir couvrant.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p></p> <p>15 l</p>
<p>A-4000 Mat</p> 	<p>Peinture en phase aqueuse. Formule à base de copolymères en émulsion aqueuse, avec effet anti-poussière et finition mate. Usage intérieur / extérieurs protégés. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>  Produit selon disponibilité. Possibilité de différence de ton entre lots de fabrication.</p> <p> Gris / Mat* (62.512)</p>	<p>Recommandée pour murs de séparation, ponts, tunnels, entrepôts ou parkings exigeant une finition mate de qualité.</p> <p>15 l</p>

Revêtements pétreux

<p>FAÇADES MÉDITERRANÉES Mat</p> 	<p>Revêtement en phase aqueuse en couche épaisse. Formule à base de copolymères acrylique-styrènes. Usage intérieur / extérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p> EPD[®] THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p>	<p>Recommandé pour en usage extérieur sous climats bénins et pour la décoration de magasins, escaliers et lieux exigeant une finition en couche épaisse et à grand rendement. Permet de réaliser des finitions grattées fines à l'intérieur.</p> <p>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</p> <p></p> <p>15 l 4 l</p>
<p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (73.312)</p>		<p>• •</p>

Peintures intérieures spéciales

Système anti-condensation

<p>ENDUIT ANTI-CONDENSATION <i>Isolant thermique</i></p>  <p><i>Nouveau design prochainement</i></p>	<p>Enduit léger en poudre pour usage intérieur : lisser, renouveler et remplir. Empêche l'effet paroi froide et contribue à l'isolation thermique et acoustique de la pièce. Grand rendement et capacité de remplissage. Excellente adhérence. Usage intérieur.</p> <p>!</p> <p><input type="checkbox"/> Grisâtre (77.302)</p>	<p>Avant application, nettoyer la surface en éliminant les taches de moisissures avec Junoclean (Code 760.180). Epaisseur par couche : tout épaisseur Temps de travail : 2 heures Rendement théorique : 0,6 kg/m² Poudre grisâtre.</p> <p style="text-align: right;">10 kg</p>									
<p>ANTI-CONDENSATION <i>Mat</i></p>  <p><i>Nouveau design prochainement</i></p>	<p>Peinture en phase aqueuse anti-condensation avec agents anti-moisissures. Formule à base de copolymères acryliques et de billes de verre, qui évitent la condensation d'eau à la surface. Usage intérieur. Produit prêt à l'emploi. Ne pas diluer.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.650)</p>	<p>Recommandée pour les zones propices à la formation de condensation (salles de bain, cuisines, celliers, chambres avec orientation nord, mal isolées, caises de persiennes, placards, salle IT, conduites de liquides froids en intérieur, etc.).</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Certificat de conductivité.</i></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="3">CONDUCTIVITE</td> </tr> <tr> <td>15 l</td> <td>4 l</td> <td>750 ml</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </table>	CONDUCTIVITE			15 l	4 l	750 ml	•	•	•
CONDUCTIVITE											
15 l	4 l	750 ml									
•	•	•									

Peintures spéciales

<p>J-35 EXTRA MAT <i>Extra-mat</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse extra mate et extra couvrante. Avec conservant anti-moisissure. Formule à base de copolymères acryliques avec finition extra-mate. Haute qualité, ne fait pas d'éclaboussures et avec bon nivellement. Très bonne lavabilité. Usage à l'intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Extra Mate (72.205)</p>	<p>Recommandée pour plafonds de bureaux, entrepôts et longs couloirs où une finition mate soit requise pour éviter des brillances et diminuer les imperfections.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</i></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">IGNIFUGE B-s1,d0</td> </tr> <tr> <td>15 l</td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0		15 l	4 l	•	•
IGNIFUGE B-s1,d0								
15 l	4 l							
•	•							
<p>B-7 NOIR <i>Mat</i></p> 	<p>Peinture en phase aqueuse de haute qualité. Formule à base de copolymères acryliques et de pigments noirs choisis pour assurer une finition d'un noir profond. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>!</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Noir / Mat* (72.101)</p>	<p>Recommandée pour la le design d'intérieur, renforcer l'effet tunnel ou dissimuler conduits, installations électriques ou industrielles au plafond. Très résistante au frottement humide.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>15 l</td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </table>	15 l	4 l	•	•		
15 l	4 l							
•	•							
<p>CUBREFIX <i>Mat</i></p> 	<p>Peinture élastique mate spécial joints et fissures. Formule à base de copolymères acryliques et résines élastiques pour supporter les mouvements de surfaces faibles comme le plâtre Grand pouvoir de remplissage, bonne couverture. Finition mate pour dissimuler les joints et fissures. Usage intérieur. Nettoyage et dilution à l'eau.</p> <p>EPD THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM</p> <p><input type="checkbox"/> Blanc / Mat (62.875)</p>	<p>Conçue pour supporter le mouvement causé en surfaces faibles comme le plâtre etc qui fissurent au fil du temps. Idéal pour nouveaux bâtiments.</p> <p><i>ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits) - Ignifuge B-s1,d0.</i></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">IGNIFUGE B-s1,d0</td> </tr> <tr> <td>15 l</td> <td>4 l</td> </tr> <tr> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </table>	IGNIFUGE B-s1,d0		15 l	4 l	•	•
IGNIFUGE B-s1,d0								
15 l	4 l							
•	•							

Peintures laques

AQUAPUR 2/C

Brillant / Satin



Laque de polyuréthane en phase aqueuse bi composante.

Formule à base de résines de polyuréthane conférant une excellente dureté et résistance.

Excellent nivellement, résistance au frottement et à l'extérieur.

Bonne flexibilité et application facile.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution à l'eau.

A utiliser sur des surfaces en bois et en métal préalablement apprêtées. Recommandée pour tous types de surfaces, en particulier pour menuiseries en bois telles que cuisines, portes, garnitures de fenêtres, plinthes, etc. et pour des finitions parfaitement lisses sur les murs.

ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits)
- Emission de COVs selon critères établis en AgBB 2018 -
Certification A+ - Ignifuge B-s1,d0.



	15 l	4 l
<input type="checkbox"/> Blanc / Brillant (08.310)	•	•
<input type="checkbox"/> Blanc / Satin (08.315)	•	•

Scellants et apprêts

Scéllants

BLOQUE-TACHE SÉCHAGE RAPIDE

Mat



Bloque-taches synthétique mat à base de résines spéciales.

Usage intérieur.

Nettoyage et dilution au solvant Universel D-45 (Code 50.017).

Recommandé pour isoler, couvrir et éliminer les taches d'humidité, de graisse ou de fumée sur murs et plafonds. Grâce à son séchage rapide, il peut être appliqué sans couche de fond sur les surfaces bien consolidées et sèches.

	15 l	4 l	750 ml
<input type="checkbox"/> Blanc / Mat (21.380)	•	•	•

Apprêt synthétique

APPRÊT "R"

Mat



Primaire synthétique économique.

Formule à base de résines alkydes et d'oxydes de fer qui lui donnent un fort pouvoir couvrant.

Usage intérieur / extérieur.

Nettoyage et dilution au solvant Séchage rapide D-17 (Code 50.004).

Recommandé pour la préparation de surfaces ferreuses exigeant un système économique.

! ⓘ Produit selon disponibilité. Possibilité de différence de ton entre lots de fabrication.

	15 l	4 l
<input checked="" type="checkbox"/> Gris / Mat* (22.119)	•	•

Dissolvant

Dilim-Dilim	Diluant de nettoyage pour produits synthétiques.		
	* Produit selon disponibilité. Code (50.090)	20 l	5 l

Vernis

VERNIS ANTIGRAFFITI Brillant / Satin 	Vernis polyuréthane aliphatique bi-composants. Nettoyage et dilution avec Junoretano D-70 (Code 50.007). Intérieur et extérieur.	Recommandé pour faciliter l'élimination de graffitis par nettoyage avec un solvant approprié. Autres usages : vernissage des sols en béton à intérieur, vernissage des surfaces métalliques et partout où une finition de haute qualité soit requise. ESSAIS : EPD (Déclaration environnementale des produits).	
	EPD® THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM	<input type="checkbox"/> Incolore / Brillant (44.270)	<input type="checkbox"/> Incolore / Satin (44.271)

Système à teinter

Colorants pour Système à teinter

JUNOMATIC Colorant 	Colorant pour système à teinter Juno.																																																											
	Système à teinter Décoratif	Système à teinter Industriel																																																										
	ⓘ Colorant pour bases JUNOPROF, JUNOMALTE	ⓘ Colorant pour bases JUNORAPID, JUNOPOXI, JUNORETANO																																																										
	<table border="1"> <tr><td></td><td>1 l</td></tr> <tr><td>■ JS / Noir (88.700)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ LS / Bleu (88.701)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ MS / Jaune (88.702)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ NS / Rouge (88.703)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ PS / Vert (88.704)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ QS / Jaune intense (88.705)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ RS / Bleu intense (88.706)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TS / Ocre oxyde (88.707)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ US / Orange (88.708)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ VS / Rouge intense (88.709)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ WS / Marron oxyde (88.710)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ XS / Gris (88.711)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ YS / Rouge oxyde (88.712)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ ZS / Violet (88.713)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ KU / Blanc oxyde (88.714)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ BS / Magenta (88.715)</td><td>•</td></tr> </table>		1 l	■ JS / Noir (88.700)	•	■ LS / Bleu (88.701)	•	■ MS / Jaune (88.702)	•	■ NS / Rouge (88.703)	•	■ PS / Vert (88.704)	•	■ QS / Jaune intense (88.705)	•	■ RS / Bleu intense (88.706)	•	■ TS / Ocre oxyde (88.707)	•	■ US / Orange (88.708)	•	■ VS / Rouge intense (88.709)	•	■ WS / Marron oxyde (88.710)	•	■ XS / Gris (88.711)	•	■ YS / Rouge oxyde (88.712)	•	■ ZS / Violet (88.713)	•	■ KU / Blanc oxyde (88.714)	•	■ BS / Magenta (88.715)	•	<table border="1"> <tr><td></td><td>1 l</td></tr> <tr><td>□ TBF / Blanc (88.975)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TAM / Jaune oxyde (88.979)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TEF / Rouge oxyde (88.980)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TAF / Jaune moyen (88.986)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TNA / Orange (89.980)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TRO / Rouge organique (89.981)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TUL / Bleu (89.982)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TVE / Vert (89.983)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TNG / Noir (89.984)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TMG / Magenta (89.985)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ TLL / Jaune moyen (89.986)</td><td>•</td></tr> </table>		1 l	□ TBF / Blanc (88.975)	•	■ TAM / Jaune oxyde (88.979)	•	■ TEF / Rouge oxyde (88.980)	•	■ TAF / Jaune moyen (88.986)	•	■ TNA / Orange (89.980)	•	■ TRO / Rouge organique (89.981)	•	■ TUL / Bleu (89.982)	•	■ TVE / Vert (89.983)	•	■ TNG / Noir (89.984)	•	■ TMG / Magenta (89.985)	•	■ TLL / Jaune moyen (89.986)	•
	1 l																																																											
■ JS / Noir (88.700)	•																																																											
■ LS / Bleu (88.701)	•																																																											
■ MS / Jaune (88.702)	•																																																											
■ NS / Rouge (88.703)	•																																																											
■ PS / Vert (88.704)	•																																																											
■ QS / Jaune intense (88.705)	•																																																											
■ RS / Bleu intense (88.706)	•																																																											
■ TS / Ocre oxyde (88.707)	•																																																											
■ US / Orange (88.708)	•																																																											
■ VS / Rouge intense (88.709)	•																																																											
■ WS / Marron oxyde (88.710)	•																																																											
■ XS / Gris (88.711)	•																																																											
■ YS / Rouge oxyde (88.712)	•																																																											
■ ZS / Violet (88.713)	•																																																											
■ KU / Blanc oxyde (88.714)	•																																																											
■ BS / Magenta (88.715)	•																																																											
	1 l																																																											
□ TBF / Blanc (88.975)	•																																																											
■ TAM / Jaune oxyde (88.979)	•																																																											
■ TEF / Rouge oxyde (88.980)	•																																																											
■ TAF / Jaune moyen (88.986)	•																																																											
■ TNA / Orange (89.980)	•																																																											
■ TRO / Rouge organique (89.981)	•																																																											
■ TUL / Bleu (89.982)	•																																																											
■ TVE / Vert (89.983)	•																																																											
■ TNG / Noir (89.984)	•																																																											
■ TMG / Magenta (89.985)	•																																																											
■ TLL / Jaune moyen (89.986)	•																																																											
	ⓘ Colorants compl. pour formuler certaines couleurs du nuancier Façades																																																											
	<table border="1"> <tr><td></td><td>1 l</td></tr> <tr><td>■ HS (88.716)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ IS (88.717)</td><td>•</td></tr> <tr><td>■ GS (88.718)</td><td>•</td></tr> </table>		1 l	■ HS (88.716)	•	■ IS (88.717)	•	■ GS (88.718)	•																																																			
	1 l																																																											
■ HS (88.716)	•																																																											
■ IS (88.717)	•																																																											
■ GS (88.718)	•																																																											
		<p>Sans plomb</p>																																																										

JUNO

Toute l'information sur www.juno.es



INFORMATION PRODUITS
FICHES TECHNIQUES
MAGASINS JUNO-POINTS DE VENTE
RÉALISATIONS. CAS DE SUCCÈS
ETC.





FABRICANTS DE PEINTURES DEPUIS 1927

Barrio Saconi, 10 - 48950 Erandio (Vizcaya) - Spain

Tel.: +34 944 670 062 - Fax: +34 944 675 832

export@juno.es

www.juno.es