La protection, la décoration et l'entretien du bois





La gamme DELTA® Woodprotection

Une gamme complète de produits professionnels

Avec ce segment composé de lasures d'imprégnation, de finition et d'huile (en phase solvant ou en phase aqueuse), DELTA® propose une gamme de produits parfaitement adaptés aux différentes exigences des métiers du bois : constructions, charpentes, menuiseries générales, fenêtres, préfabriqués, etc.



Les avantages :

- > Produits conformes à la directive COV 2010, pour la sécurité des personnes et le respect de l'environnement
- > Produits intégrés dans une démarche qualité gestion de l'environnement : process de production et d'entreprise certifiés ISO 9001, ISO 14001 et SMEA II (audit environnemental européen)
- Utilisation de solvants à faible odeur et non-aromatiques
- Application à la brosse, au pistolet ainsi qu'en production industrielle en série
- Multiples systèmes recommandés pour une protection garantie du bois





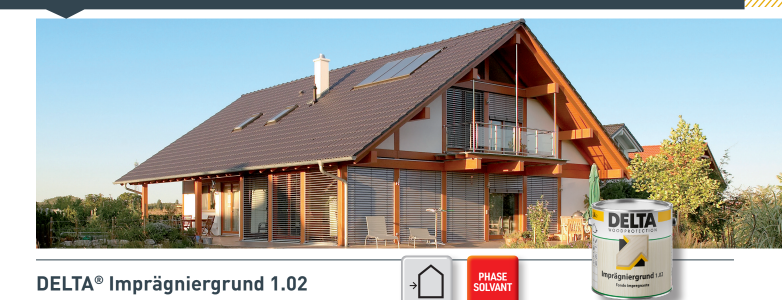








Lasures d'imprégnation



Lasure d'imprégnation incolore adaptée aux bois bruts en extérieur.

Sous-couche de protection en phase solvant avec traitement fongicide contre les champignons, le bleuissement et les moisissures, pour tous supports bois à dimensions stables ou non.

- > Faible odeur, sans solvants aromatiques
- > Fort pouvoir d'accrochage
- > Régule l'absorption
- > Pénétration importante
- > Produit recouvrable avec des lasures de finition DELTA® teintées ou des laques pour le bois
- > Produit biocide devant être utilisé avec précaution. Lire attentivement les caractéristiques et les informations produit avant utilisation.

Caractéristiques du produit	
Type de produit	Lasure d'imprégnation en phase solvant
Liants	Résine alkyde
Densité	0,82 g/ml
Degré de brillance	Mat
Viscosité	Fluide
Rendement	5 à 15 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau - Immersion - Trempage
Dilution	Prêt à l'emploi
Temps de séchage	Hors poussière : 2 à 4 H
	Recouvrable par un produit en phase solvant : 4 à 8 H
	Recouvrable par un produit en phase aqueuse : après environ 5 jours en conditions normales
Teinte	Incolore
Conditionnements	1L / 2,5L / 5L / 20L

Conforme NF EN 71-3 - Sécurité pour jeux en bois

Conforme DIN 68800 - Partie 3-B, PV



DELTA® Lasure Imprégnation 5.06





Lasure d'imprégnation incolore adaptée aux bois bruts en extérieur.

Produit sans biocides en phase solvant adapté pour : bardages en bois, sous-faces de débord de toit, contrevents, bandes de rive.

- > Faible odeur, sans solvants aromatiques
- > Protection anti-UV
- > Absorption d'eau réduite
- > Imprégnation enrobante, permet la diffusion de vapeur d'eau
- > Résiste à l'encrassement
- > Forte pénétration
- > Application aisée et sans reprise
- > Idéal pour des travaux de rénovation

Type de produit	Lasure d'imprégnation et de finition en phase solvant
	exempte de biocides
Liants	Résine alkyde
Densité	0,85 g/ml
Degré de brillance	Mat
Viscosité	Fluide
Rendement	7 à 14 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau - Immersion - Trempage
Dilution	Prêt à l'emploi
Temps de séchage	Hors poussière : 2 à 4 H Recouvrable par un produit en phase solvant : 10 à 16 H Recouvrable par un produit en phase aqueuse : de 3 à 5 jours en fonction des conditions
Teintes	Incolore (utilisation proscrite en extérieur en finition) Tons bois sur le système à teinter MixPlus Woodprotection à partir de l'incolore Tons vifs sur le système à teinter Incan à partir de l'incolore (sur commande)
Conditionnements	1L / 2,5L / 5L / 20L

Huile de protection



DELTA® Hydrostop plus 9.04





Huile de protection du bois, hydrofuge, anti-salissures, avec effet perlant et traitement préventif contre le développement des mousses et champignons.

Applicable sur tous supports extérieurs en bois non-traités et bruts.

Produit biocide devant être utilisé avec précaution. Lire attentivement les caractéristiques et les informations produit avant utilisation.

- > Traitement en profondeur
- > Ne cloque pas, ne s'écaille pas
- > Protection du support bois contre le gonflement et le retrait dûs aux sollicitations par l'eau et l'humidité
- > Diminution du risque de fissuration et de propagation des micro-organismes et des salissures
- > Écran anti-UV optimal
- > Facile d'entretien
- > Effet préventif contre le bleuissement

Caractéristiques du produit	
Type de produit	Huile d'imprégnation et de finition, en phase solvant
Liants	Combinaison de résines alkydes
Densité	0,86 g/ml
Degré de brillance	Mat - Lié à l'aspect de surface du support
Viscosité	Fluide
Rendement	8 à 14 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau - Immersion - Trempage
Dilution	Prêt à l'emploi - Ne pas diluer
Temps de séchage	Hors poussière : 2 à 4 H Recouvrable par une autre couche à partir de 24 H
Teintes	Tons bois sur le système à teinter MixPlus Woodprotection à partir de l'incolore
	Tons vifs sur le système à teinter Incan à partir de l'in- colore (sur commande)
Conditionnements	1L / 2,5L / 5L / 20L

Lasures de finition



DELTA® Lasure Longue Durée 5.04











Lasure de finition, de protection et de décoration du bois adapté pour les supports suivants en extérieur et en intérieur : fenêtres, portes, bardages bois, colombages, contrevents, boiseries, débords de face de cours toit

Produit thixotrope en phase solvant d'aspect satiné.

- > Faible odeur, sans solvants aromatiques
- > Hydrofuge absorption d'eau réduite
- > Résistance élevée aux intempéries et aux UV
- > Membrane de protection résistante aux intempéries, élastique et respirante

Caractéristiques du produit	
Type de produit	Lasure de finition filmogène, thixotrope, en phase solvant
Liants	Résines alkydes
Densité	0,95 g/ml
Degré de brillance	Satin - 30 pour un angle de 60°
Viscosité	Thixotrope
Rendement	5 à 14 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau - Pistolet
Dilution	Prêt à l'emploi - Avec du diluant Novathin en cas d'application au pistolet
Temps de séchage	Hors poussière : 4 H
	Recouvrable par un produit en phase solvant : 4 à 16 H
Teintes	Incolore (utilisation proscrite en extérieur)
	Tons bois sur le système à teinter MixPlus Woodprotection à partir de l'incolore (sur commande)
Conditionnements	1L / 2,5L / 5L

Lasures de finition



DELTA® Lasure Médium 5.11

Lasure à épaisseur de film moyenne, résistante aux intempéries et aux UV pour les éléments en bois à dimensions stables et semi-stables en extérieur et en intérieur : bardages bois, colombages, contrevents, boiseries, débords de face de sous-toit.

Produit à base de solvants organiques, d'aspect satin, exempt de biocides et présentant une forte élasticité.

- > Faible odeur, sans solvants aromatiques
- > Propriétés hydrofuges
- > Bonne résistance aux UV
- > Diminution forte du grisaillement de la surface du bois
- > Réduction des fissures (cracking)
- > Longévité augmentée de 50%
- > Rendement élevé
- > Convient pour les travaux de rénovation

7	^	Ì
ı	\rightarrow	
ш		









Caractéristiques du produit	
Type de produit	Lasure de finition filmogène, légèrement thixotrope
Liants	Résines alkydes
Densité	0,89 g/ml
Degré de brillance	Satin - 60 pour un angle de 60°
Viscosité	Légèrement thixotrope
Rendement	10 à 16 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau - Pistolet
Dilution	Prêt à l'emploi - Avec du diluant Novathin en cas d'application au pistolet
Tomps do sóchago	Hors poussière : 4 H
Temps de séchage	Recouvrable par un produit en phase solvant : 10 à 16 H
Teintes	Incolore (utilisation proscrite en extérieur)
	Tons bois sur le système à teinter MixPlus Woodprotec- tion à partir de l'incolore
	Tons vifs sur le système à teinter Incan à partir de L'incolore
Conditionnements	1L / 2,5L / 5L

DELTA® Lasure Thixo 5.02



Produit en phase aqueuse, d'aspect satiné, exempt de biocides.

- > Faible odeur
- > Hydrofuge absorption d'eau réduite
- > Film de protection résistant aux intempéries, élastique et favorisant la diffusion d'eau
- > Fort pouvoir anti-blocking
- > Résistance élevée aux UV









Caractéristiques du produit	
Type de produit	Lasure de finition filmogène
Liants	Dispersion acrylique
Densité	1,05 g/ml
Degré de brillance	Satin - 30 pour un angle de 60°
Viscosité	Légèrement thixotrope
Rendement	5 à 16 m²/L (selon absorption sur support)
Application	Brosse - Rouleau (microfibre suivi d'un lissage au spalter) - Pistolet
Dilution	Prêt à l'emploi - Dilution avec de l'eau si nécessaire ou en cas d'application au pistolet
Temps de séchage	Hors poussière : 2 à 3 H
	Recouvrable par un produit en phase aqueuse : 4 à 8 H
Teintes	Incolore (utilisation proscrite en extérieur)
	Tons bois sur le système à teinter MixPlus Woodprotection à partir de l'incolore
	Tons vifs sur les systèmes à teinter MixPlus et MixPlus Woodprotection
Conditionnements	1L / 2,5 / 5L

Carte de teintes lasures

Teintes classiques lasures ton bois



2360 Douglas



2370 Erable



6570 Chêne clair



2335 Pin



8220 Teck africain



8260 Vieux chêne



8170 Noyer clair



8320 Teck



2380 Mélèze



8270 Noyer foncé



8285 Acajou



8450 Palissandre



Teintes vives



5449 Bleu



8402 Mangue



8403 Melon



3180 Rouge suédois



8410 Pistache



6486 Vert sapin



1105 Blanc



9995 Noir ébène

DELTA®
GREYWOOD



7355 Gris ancien



7360 Gris alpin



7365 Gris volcan



7371 Gris terre



7370 Gris azur



7375 Gris antique



7380 Gris quartz

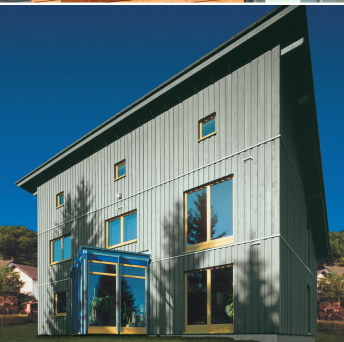
Les teintes imprimées sur ce document sont une reproduction d'échantillons de bois recouverts de lasures ; la teinte peut présenter une différence par rapport au nuancier lasures.

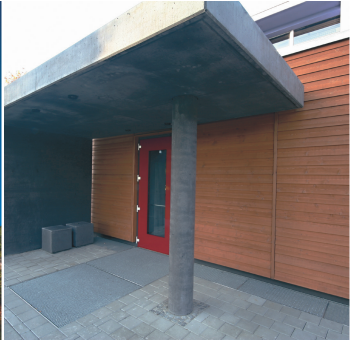


Protection durable pour les boiseries









Votre distributeur DÖRKEN COATINGS:

DÖRKEN COATINGS France SAS

PA des Béthunes 22 rue de l'Equerre BP 29130 Saint-Ouen-l'Aumône F - 95074 Cergy Pontoise Cedex

Tél: 01 34 30 42 42 Fax: 01 34 30 42 40 info.dcf@doerken.com www.doerken.com



