



Induline NW-740/05

Lasure aqueuse effet naturel, pour les éléments de bois de dimensions stables, en exposition directe ou indirecte aux intempéries



Teinte	Disponibilité		
	Nbre / palette	96	22
	Taille / Quantité	5 l	20 l
	Conditionnement	Bidon métal	Bidon métal
	Emballage / Code	05	20
	Art. n°		
Incolore	7920	■	■
Teinte spéciale*	7921	■	■

**Suggestions de teintes voir fiche technique ou "Collection de teintes pour peintures à effet naturel" & "Collection de teintes Grey-Protect".

Consommation



Consommation préconisée: 150-200 ml/m²

Épaisseur du film frais: 150-200 µm

Épaisseur du film sec: 40-55 µm

Déterminer par un essai d'application les éventuelles divergences spécifiques au bâtiment.

Les valeurs indiquées se réfèrent au produit pur.

Domaines d'utilisation



- Pour tous les éléments de construction en bois clair - résineux ou feuillus - de dimensions stables
- Fenêtres, portes d'entrée et jardins d'hiver
- Constructions mixtes bois / alu
- Constructions à montants / traverses
- Teintes naturelles / teintes Grey-Protect pour l'exposition directe aux intempéries - incolore pour des constructions protégées
- Revêtement intermédiaire et finition
- Produit réservé à l'usage des professionnels.

Propriétés



- Surface mate opaque, réchauffe très réduite du bois, qui semble être resté dans son état naturel
- Des absorbeurs U.V. réduisent l'assombrissement du bois
- Résistance aux rayures et aux crèmes pour les mains - dans le cadre de contraintes normales
- La surface ne montre pas de tendance à briller
- Variante incolore pour les constructions protégées: effet naturel optimal
- Teintes naturelles pour l'exposition directe aux intempéries: variantes pigmentées imitant les différentes essences de bois, pour un aspect naturel avec une bonne protection contre les rayons U.V.
- Teintes Grey-Protect pour les intempéries directes: Nuances de gris basées sur le grisaillement naturel du bois pour une apparence intemporelle

Données techniques

Liant	Polymères acrylates / polyuréthane spéciaux
Densité (20°C)	1,02 - 1,04 g/ cm ³
Viscosité (20°C)	2300 - 2800 mPas
Odeur	Douce
Degré de brillance	Mat

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats

- **Garantie Internationale Remmers RIG**
Si une garantie Remmers RIG est attribuée, s'appliquent exclusivement les conditions / exigences du contrat RIG écrit, convenu entre l'entrepreneur RIG et Remmers.

Produits complémentaires

- Induline SW-900* (3776)
- Induline GW-360 (3201)



- Induline GW-306 * (3488)
- Induline ZW-504i (3453)
- Induline ZW-507i (1636)
- Induline Perfect-Finish (1879)
- Kit de soin pour portes (2746)

* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.
Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

Mise en œuvre



■ Conditions de mise en œuvre

Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +15 °C à max. +30 °C.

Bien brasser le produit.

Pistolet Airless: Buse: 0,28 - 0,33 mm. Pression du produit: 70 - 90 bar.

Pistolet Airmix: Buse: 0,28 - 0,33 mm. Pression du produit: 70 - 90 bar. Pression de pulvérisation: 1 - 2 bar.

Schéma d'application précis: voir "Exemples d'utilisation"

Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

Informations de mise en œuvre



Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test. Avant d'appliquer un revêtement sur des bois et des matériaux à base de bois techniquement modifiés, il faut effectuer un essai de revêtement et un test d'adéquation pour la zone d'application souhaitée.

Veillez effectuer au préalable un essai de peinture dans des conditions pratiques avec le système souhaité, puis contrôler les propriétés de la surface.

Un léger égrenage intermédiaire, avant l'application de finition, permet d'obtenir une surface particulièrement élégante.

Respecter les délais de séchage entre les différentes opérations.

L'application d'une lasure dispersion hydrodiluable sur bois de chêne peut entraîner - en raison de ses composants - des décolorations sombres.

Vérifier la compatibilité du produit avec les mastics, joints et autres matériaux.

Les pores devront être laqués fermés.

■ Séchage

Hors poussière: Après env. 1 heure

Sec au toucher: Après env. 2 heures

Recouvrable: Après env. 4 heures

Etapes suivantes et emballage: Après env. 8 heures

Valeurs pour une température de 20°C / une humidité relative de l'air de 65 %.

Une température basse et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

■ Dilution

Prêt à l'emploi

Exemples d'utilisation

Revêtements à effet naturel

Constructions protégées:

Bois de chêne, incolore: Induline GW-360 incolore, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 incolore

Bois d'épicéa, incolore: Induline GW-306* FT 38863, Induline NW-740/05 incolore

Bois de mélèze, incolore: Induline GW-360 incolore, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 incolore

Exposition directe aux intempéries:

Bois de chêne, chêne nature: Induline GW-360 FT 38854, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38855

Bois d'épicéa, épicéa nature: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT 38856, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38857

Bois de mélèze, mélèze nature: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT 38858, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38859

Transparence optimale par l'utilisation d'un revêtement intermédiaire incolore.

Les teintes ont été ajustées à chacune des essences de bois mentionnées, mais peuvent bien évidemment être appliquées sur d'autres essences de bois. L'aspect de la teinte divergera alors de celle du nuancier.

Pré-grisage intemporel pour des composants dimensionnellement stables

Couleurs unies - altération directe :

Type de bois Épicéa, FT20924 gris eau : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT20924, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT20924

Type de bois Épicéa, RC-970 gris argent : Induline SW-900*, Induline GW-360 RC-970, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-970



Type de bois Épicéa, FT20929 gris minéral : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT20929, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT20929

Type de bois Épicéa, FT20923 gris granit : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT20923, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT20923

Type de bois Épicéa, FT20930 gris brouillard : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT20930, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT20930

Nuances métalliques - altération directe :

Type de bois Épicéa, FT25416 gris graphite : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47062, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT25416

Type de bois Épicéa, RC-972 gris quartz : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47076, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-972

Espèce de bois Épicéa, RC-971 sauge : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47074, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-971

Type de bois Épicéa, RC-961 roseau : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47070, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-961

Type de bois Épicéa, FT26788 gris platine : Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47064, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT26788

Important

Pour la préparation d'un vernis pour retoucher:

Pour la réparation de petites dégradations du vernis (p. ex. pendant le montage), mélanger Induline NW-740/05 avec Induline Perfect-Finish!

Entretien et rénovation:

Le bois à l'extérieur est exposé à de fortes contraintes climatiques et environnementales. Le revêtement est soumis à un processus naturel de vieillissement, d'usure et de dégradation. Les dégradations interviennent avec une rapidité variable, en fonction des contraintes (faibles, moyennes, fortes) exercées sur l'élément de bois. Il est possible qu'un élément de construction / un bâtiment présente différentes étapes de désagrégation par les intempéries. Pour donner aux éléments en bois une protection optimale pendant de nombreuses années, il est indiqué d'en contrôler les surfaces tous les ans. Les éventuelles zones dégradées devront - après nettoyage - être immédiatement retouchées / réparées.

Pour le nettoyage et l'entretien, nous recommandons le Kit de soin pour les portes.

La surface reste homogène, mate opaque et les intervalles de rénovation peuvent être prolongés par l'application du baume de soin contenu dans le kit.

Une application de rénovation au pinceau interviendra, si nécessaire, avec Induline NW-740/05 additionné de produit Induline Perfect-Finish.

Outillage / Nettoyage des outils

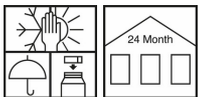
Pistolet Airless ou Airmix



Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau additionnée de liquide nettoyant. Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Tenue en stock

Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.



Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Équipement de protection individuelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à combinaison minimum A/P2 et de lunettes de protection est nécessaire. Porter des gants et des vêtements de protection adaptés.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/e): max. 130 g/l (2010).
Ce produit contient < 130 g/l COV.





Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.