



Isonit®

Rénovateur pour Toiture, Hydrofuge Coloré
Gl. 12 - mat, Gl.20 - satin, Gl 50 - semi gloss et Gl 80 - gloss

Description du produit:



Le Rénovateur pour toiture Isonit est un produit 100% acrylique offrant un grand pouvoir couvrant et un bel arrondi, donnant ainsi une parfaite finition de surface. Ce rénovateur a un bon effet hydrofuge (l'eau glisse sur la toiture), il est microporeux, possède une élasticité de 197%, et protège efficacement des dégradations résultant des intempéries.
Supports indiqués: Tuiles béton, Ardoise artificielle, Fibrociment, etc...

Applications:



Avant d'appliquer Rénovateur pour Toiture Isonit, procéder à un nettoyage à l'aide d'Iso Nettoyant Anti-Mousses. C'est une étape importante : plus la préparation a été soignée, plus le résultat est durable. La toiture doit être propre et sèche avant le début de l'application. Appliquer Rénovateur pour Toiture Isonit au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Les conditions météo doivent être stables, sans prévision de pluie ou d'averses. Isonit peut également s'appliquer en cas d'ensoleillement, éventuellement dilué à 10% d'eau, y compris lors de la deuxième couche.

1. Pour l'application de la première couche, diluer le Rénovateur pour Toiture à l'eau à raison de 10 à 20%.
2. La deuxième couche peut être appliquée après 1 heure (selon les conditions météorologiques).

Il peut être utile de procéder à un test préalable de pénétration et consommation.

Il est recommandé de maintenir les toitures nouvellement peintes avec un traitement de ISO A-Clean tous les deux ans.

Caractéristiques techniques:



Coloris: Brun, Vieille Tuile, Tile Red, Rouge Brun, Rouge Tuile, Sable, Gris clair, Noir, Gris Ardoise, Fashion White, Rouge Oxyde, Rouge Bordeaux, Vert Forêt, Noir Bleuté. **Dilution:** A l'eau **Rendement:** Sur support absorbant, env. 4 à 10 m²/l Méthode d'application: Pinceau, rouleau ou pistolet

Température du support lors de l'application: Minimum 5° C, maximum 35°C Aspect: Mat, légèrement satiné **Extrait sec:** Env. 50%

Temps de séchage: Env. 1 heure à 20°C **Conservation:** A l'abri de l'humidité et du gel, hors de portée des enfants **Nettoyage:** Rincer les pinceaux, pistolets, etc., à l'eau **VOC:** MAX 40 g/l

Testé dans des instituts européens reconnus selon DIN EN 4624, 11 890-2, 2811-1, 7783-2, 1062-3, 4892-3, 4268, DIN 53 504, 4102-7, 56 166 et EN 7343 ainsi que ISO EN 9001:2000, 14001

Garanti 10 ans.

Certifié

Comment nous respectons, et dépassons même, les normes en vigueur

Pouvoir adhésif conforme à la norme DIN EN ISO 4624
- très bon

Allongement à la rupture / Résistante à la traction, conformément à la norme DIN 53 504
- Haute élasticité : 197%

Perméabilité à la vapeur d'eau conformément à la norme DIN EN ISO 7783-2
- Très bon

Perméabilité à l'eau conformément à la norme DIN EN ISO 1062-3
- Bon

Exposition extérieure aux conditions atmosphériques, conformément aux normes DIN EN ISO 4892-3, DIN 53 166 et DIN EN ISO 2810. Aucune modification de la durabilité, et modifications négligeables de la brillance et de la couleur
- Très bon

Résistance aux brandons, aux étincelles et à la chaleur rayonnante, conformément à la norme DIN 4102 Partie 7
- ok

Iso Paint Nordic A/S
Tvaervej 8
6640 Lunderskov
Denmark

Phone +45 7633 3114
Fax +45 7633 3115

mail@isopaint.com
www.isopaint.com



ISO PAINT NORDIC A/S