



Information Sur Le Produit

Descriptif du produit

Concentré d'imprégnation diluable dans l'eau, à faibles émissions et sans solvants pour supports minéraux absorbants à l'intérieur.

Utilisation

Imprégnation anti-poussière préférable pour l'utilisation pour le revêtement de doubles planchers / planchers creux. Concentré d'imprégnation vert transparent 1:35.

Propriétés :

- Très faible en émissions, sans solvants, sans plastifiant
- Exempt de substances formant des buées
- Classe d'émission A+ (meilleure valeur possible, selon la directive (F) sur la certification des produits de construction)
- Bon effet anti-poussière
- Bonne compatibilité avec la colle pour supports en polyuréthane

Traitement

Support / Traitement préalable

Supports minéraux. Le support doit être exempt d'huiles ou d'autres couches de séparation, sec et résistant à l'écrasement. Les barbotines, couches de frittage et/ou les autres substances de séparation existantes doivent être retirées. Pour des supports critiques, l'application d'un échantillon est requise.

Traitement

Multikonzentrat grün se dilue dans l'eau avec un rapport 1:35. L'application est effectuée au pinceau ou au rouleau.

Données Techniques

Composition

Dispersion polymère, eau, additifs, pigment de couleur, agent de conservation.

Épaisseur, coloris, emballage

Épaisseur : env. 1,0 g/cm³ / Coloris : vert lasuré / Emballage : 1 l

Application / Nettoyage des outils

Pinceau, rouleau. / Immédiat, après utilisation à l'eau.

Température du traitement

Air ambiant et support > +5°C. L'humidité de l'air relative ne doit pas excéder 80 %.

Consommation

Le concentré préparé, dilué dans l'eau, suffit à couvrir une surface d'env. 150 m². Les valeurs exactes de consommation doivent être calculées par l'application d'un échantillon. La consommation dépend de l'absorption du support.

Séchage

Accessible 5 heures après à +20 °C et 65 % d'humidité relative.

Stockage

Stocker au sec, au froid, mais à l'abri du gel. Stabilité du stockage dans l'emballage original : 12 mois.

Lagerung

Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im Originalgebinde 12 Monate.

GISCODE / Données COV

BSW20 / Cat. (A/h) : 30 g/l (2010). Ce produit contient < 1 g/l COV.

Consignes de sécurité

Kat. (A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Consignes de sécurité

Pour plus d'informations, voir la fiche de données de sécurité.

Elimination

Apporter au recyclage uniquement les emballages vides de restes. Les restes de matières séchées peuvent être éliminés comme les déchets ménagers et les restes de substances liquides doivent être apportées au centre de collecte des vieux vernis.

Nos conseils sur les techniques d'utilisation, dispensés pour assister l'acheteur / l'utilisateur en fonction de notre expérience, correspondent à l'état de nos connaissances actuelles dans le domaine scientifique et pratique.

Ils n'engagent en rien et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel, ni à des obligations accessoires du contrat d'achat. Ils ne dispensent pas l'acheteur de contrôler lui-même si nos produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Les règles générales de la technique de la construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit de procéder à toutes modifications servant à l'évolution technique et à l'amélioration du produit. La parution de ces informations techniques remplace les éditions antérieures. Etat au 06.12.2022

