

300 BASECOAT

Laque de base pour BetonDesign et FloorDesign.



Caracterisation de produit

Base : Copolymère acrylate.
Couleur : Blanc lacté.
Consistance : Fluide.

- Prêt à l'emploi
- Facile à appliquer
- Capacité d'imprégnation
- Optimise l'adhérence
- Sans solvant
- Inodore

Performance et caractéristiques

Consommation : De 100 à 120 g/m² par couche.
Densité : 1,04 kg/l.
Inflammabilité : Non.

Application

Pour l'application d'une couche de laque de base sur un support BetonDesign et FloorDesign en tant que couche d'imprégnation et optimisation de l'adhérence du 310 FinishCoat.

Traitement

Stockage : Stockage au frais et à l'abri du gel (entre 5 et 25 °C).
Outils : Rouleau laqueur de type microfibres 9 mm.
Séchage : Au moins 2 heures, appliquer la laque de finition dans les 24 heures avec 310 FinishCoat.
Durée de conservation : 12 mois dans son emballage d'origine intact.
Nettoyeur : Eau.

* Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatologiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.

Substrat:

- Le 305 BetonDesign et 395 FloorDesign doit être appliqué conformément aux étapes dans le mode d'emploi. Le support doit être propre, durablement sec et sans graisse, saleté ni poussière.

Utilisateur:

- Bien agiter l'emballage (au minimum 1 minute) avant utilisation.
- Pendant l'application sur le sol, porter des housses de chaussures pour éviter les empreintes de pied.
- 300 BaseCoat s'applique à l'aide d'un rouleau laqueur en microfibres 9 mm. Cette couche a une capacité d'imprégnation et assure une bonne adhérence du 310 FinishCoat.

- Appliquer la laque de manière uniforme et sans reprise sur toute la surface. Par conséquent, nous recommandons d'étaler la laque au rouleau dans des directions aléatoires.
- Après un temps de séchage d'au moins 2 heures, mais au plus tard dans les 24 heures, le 310 FinishCoat doit également être appliqué à l'aide d'un rouleau laqueur en microfibres 9 mm. Le temps de séchage est d'au moins 12 heures.
- La couche de finition n'est résistante qu'après environ 8 jours. De ce fait, il est important de ne pas charger le sol dans ces 8 jours avec de la saleté et/ou de l'humidité qui peu(ven)t endommager la finition du sol.
- Enlever immédiatement des taches de laque fraîche à l'eau.
- Toujours consulter au préalable nos fiches techniques de produits. En cas de doute sur les utilisations prévues, contacter au préalable notre département Conseils techniques.
- Les résidus de produit et de nettoyage de l'eau drains conformément aux règles environnementales locales applicables et n'apporte pas dans les égouts.
- Éviter contact avec les yeux et la peau et utiliser équipement de protection approprié (Voir votre fiche de sécurité).

Contient du méthylchloroisothiazolinone et du méthylisothiazolinone (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques.

Conditions d'application:

Température ambiante souhaitée : De 18 à 23 °C

Température des matériaux et du support : min. 15° à max. 20 °C

Humidité relative : De 40 à 70%

Environnement et santee

Classe de danger : Non.

FS : Disponible sur demande.

Articles

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
300	BaseCoat	Canette de 1 kg	8 710345 300131
300	BaseCoat	Carton de 12 canettes de 1 kg	8 710345 300124