eurocol 300

BASECOAT

Vernis prêt à l'emploi pour l'application d'une couche de base sur un support 305 BetonDesign, 395 FloorDesign et 390 FloorColouring comme couche d'imprégnation et améliorant d'adhérence pour le 310 FinishCoat. Bien agiter le flacon fermé pendant au moins 1 minute avant utilisation.



PERFORMANCE ET CARATERISTIQUES				
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 CARACTERISTIQUES				
Consommation	De 100 à 120 g/m² par couche.			
Densité	Fluide.			
Inflammabilité	Non inflammable.			
Sensible au gel	Oui.			

APPLICATION

Pour l'application d'une couche de laque de base sur un support BetonDesign et FloorDesign en tant que couche 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.

Support:

300 BASECOAT

• 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

300 BASECOAT

