

300 BASECOAT

Gebruiksklare lak voor het aanbrengen van een basis laklaag op een 305 BetonDesign ondergrond als impregneerlaag en hechtingsverbeteraar voor de 310 FinishCoat. Voor gebruik de gesloten jerrycan minimaal 1 minuut goed schudden.



Producttypering

Basis : Acrylaat Copolymeer.
Kleur : Melk wit.
Consistentie : Dun vloeibaar.

- Gebruiksklaar
- Eenvoudig te verwerken
- Impregnerend vermogen
- Hechtingsverbeteraar
- Oplosmiddelvrij
- Geur neutraal

Eigenschappen

Soortelijk gewicht : 1,04 kg/l.
Verbruik : 100 – 120 g/m² per laag.
Vorstbestendigheid : Nee.

Toepassing

Voor het aanbrengen van een basis laklaag op een BetonDesign en FloorDesign ondergrond als Impregneer laag en hechtingsverbeteraar voor de 310 FinishCoat.

Verwerking

Opslag : Koel en vorstvrij opslaan (tussen 5 - 25 °C).
Gereedschap : Lakroller type microvezel 9 mm.
Droogtijd : Minimaal 2 uur, aflakken binnen 24 uur met 310 FinishCoat.
Houdbaarheid : 12 maanden, in onaangebroke verpakking.

** De opgegeven waarden zijn laboratoriumwaarden welke gezien de grote variatie in klimatologische omstandigheden, ondervoersamenstellingen en laagdiktes slechts als richtwaarden gelden.*

Ondergrond:

- De 305 BetonDesign en 395 FloorDesign dient aangebracht te zijn conform de stappen in de gebruiksaanwijzing. De ondergrond dient schoon, blijvend droog, vet-, vuil- en stofvrij te zijn.

Gebruiksaanwijzing:

- Voor gebruik de verpakking (minimaal 1 minuut) goed schudden.
- Draag tijdens de verwerking op de vloer schoenhoezen om voetafdrukken te voorkomen.

- 300 BaseCoat wordt aangebracht met behulp van een 9 mm microvezel lakroller. Deze laag heeft een impregnerend vermogen en zorgt voor een goede hechting van de 310 FinishCoat.
- De lak dient gelijkmatig en zonder aanzetten over het totale oppervlak te worden aangebracht. Wij adviseren om de lak in willekeurige richtingen uit te rollen.
- Na een droogtijd van minimaal 2 uur maar uiterlijk binnen 24 uur dient de 310 FinishCoat, eveneens met behulp van een 9mm microvezel lakroller, te worden aangebracht. De droogtijd is minimaal 12 uur.
- Na circa 8 dagen is de afwerklaag pas resistent. Hierdoor is het belangrijk dat de vloer binnen deze 8 dagen niet wordt belast met vuil en/of vocht dat tot schade kan leiden van de vloerafwerking.
- Verse lakvlekken direct met water verwijderen.
- Raadpleeg vooraf altijd onze technische productinformatiebladen. Bij twijfel over de te maken toepassingen vooraf contact opnemen met onze afdeling Technische Adviezen.
- Productrestanten en schoonmaakwater afvoeren volgens de plaatselijk geldende milieuregels en niet in het riool brengen.
- Contact met de ogen en de huid vermijden en geschikte beschermingsmiddelen gebruiken (zie hiervoor het veiligheidsblad).

Bevat methylchloroisothiazolinone en methylisothiazolinone (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

Verwerkingscondities:

Gewenste omgevingstemperatuur : 18 - 23 °C.

Temperatuur voor materiaal en ondervloer : min. 15° – max. 20 °C

Relatieve luchtvochtigheid : 40 - 70%.

Milieu en gezondheid

Gevarenklasse : Geen.

Veiligheidsbladen : Op aanvraag beschikbaar.

Artikelgegevens

Artikel	Omschrijving	Verpakking	EAN-code
300	BaseCoat	Fles à 1 kg	8 710345 300131
300	BaseCoat	12x1 kg fles	8 710345 300124