

# eurocol

# 300

the strong connection



## 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 fles 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

Brandbaarheid	Niet brandbaar.
Soortelijk gewicht	1,04 kg/l.
Verbruik	100 – 120 g/m <sup>2</sup> 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

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

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

Ondergrond:

### 300 BASECOAT

Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com  
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com  
ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

forbo

- 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

### 300 BASECOAT