

eurocol

301

the strong connection

5-4-2026



BASESEALER

1-component laksysteem voor het aanbrengen van een basislaklaag op een gekleurde (390 FloorColouring) egalisatie als impregneerlaag en hechtingsverbeteraar voor de 311 TopCoat.

PRODUCTTYPERING

Basis	1-component polyurethaan gemodificeerde kunstharsdispersie gebaseerde lak.
Kleur	Transparant.wit
Consistentie	Dun vloeibaar.

- EMICODE EC 1 (zeer emissiearm)
- VOS-emissievrij
- Watergedragen
- Eenvoudig te verwerken
- Gebruiksklaar
- Sneldrogend
- Geen vergeling
- Zeer goede hechting

EIGENSCHAPPEN

Brandbaarheid	Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.
Classificatie	GEV-EMICODE EC 1PLUS (zeer emissiearm) getest conform EN 13999-2/4. Geschikt voor BREEAM-projecten.
Soortelijk gewicht	1,03 kg/l.
Verbruik	Ca. 100 g/m ² .
Vorstgevoelig	Ja.
Brandklasse	: Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.

TOEPASSING

Voor het aanbrengen van een basislaklaag op een gekleurde (390 FloorColouring) egalisatie als impregneerlaag en hechtingsverbeteraar voor de 311 TopCoat.

VERWERKING

Gereedschap	Lakroller type: epoxyroller of 2-componenten 814 Nylonroller 13 mm en kwast.
Verwerkingstijd	60 minuten (bij 20 °C en een RV van 60%).
Afbindtijd	Volledig uitgehard na 7 dagen bij 20 °C (volledig mechanisch en chemisch belastbaar).
Opslag	Koel en vorstvrij opslaan (tussen 5 ^o - 25 °C).
Houdbaarheid	12 maanden, in onaangebroken verpakking.
Droogtijd	Na 3-4 uur beloopbaar bij 20 °C.

301 BASESEALER

Reiniger

Water.

Opmerkingen

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

Ondergrond:

De gekleurde (390 FloorColouring) egalisatie vloer dient aangebracht te zijn conform de stappen in de betreffende Deze laag dient volledig te zijn gedroogd. De ondergrond dient schoon, blijvend droog, vet-, vuil- en stofvrij te zijn. Gebruiksaanwijzing:

- Voor gebruik de 301 BaseSealer minimaal 1 minuut goed mechanisch doorroeren tot een homogene massa. De mixer moet zijn voorzien van een kunststoflaag of coating.
- Draag tijdens de verwerking op de vloer schoenhoezen om voetafdrukken te voorkomen.
- Deze basislak in één volledig dekkende laag opbrengen met behulp van een epoxyroller of 814 Nylonroller 13 mm. De lak dient gelijkmatig en zonder aanzetten over het totale oppervlak te worden aangebracht.
- Nadat de laag 301 BaseSealer is aangebracht kan, na een droogtijd van 3-4 uur maar uiterlijk binnen 48 uur, de vloer worden afgelakt met 311 TopCoat. Wij adviseren om de lak in willekeurige richting uit te rollen. Na 48 uur dient de 301 BaseSealer laag eerst geschuurd te worden met schuurpapier K180 en vervolgens goed stofvrij te worden gezogen voordat de aflak 311 TopCoat kan worden aangebracht. De droogtijd van de 311 TopCoat laag is minimaal 24 uur. De genoemde droogtijden gelden bij een temperatuur van 20 °C. Lagere temperaturen verlengen de droogtijd.
- **Na 24 uur is 80% van de uitharding van de lak bereikt.** Dit betekent dat na 24 uur de vloer belopen mag worden.
- Na minimaal 7 dagen is de 311 TopCoat volledig uitgehard en dus mechanisch en chemisch resistent. Hierdoor is het belangrijk dat de vloer binnen deze 7 dagen niet wordt belast met vuil en/of vocht dat tot schade kan leiden van de vloerafwerking.
- Verse (nog niet verharde) lakvlekken direct met water verwijderen. Na verharding is het materiaal alleen mechanisch te verwijderen.
- Raadpleeg vooraf altijd onze technische productinformatiebladen. Bij twijfel over de te maken toepassingen vooraf contact opnemen met onze afdeling Technische Adviezen.
- Contact met de ogen en de huid vermijden en geschikte beschermingsmiddelen gebruiken.

Verwerkingscondities:

Gewenste omgevingstemperatuur : 10 - 23 °C.

Temperatuur voor materiaal en ondervloer : min. 10° - max. 23 °C

Relatieve luchtvochtigheid : 50 - 80%. (> 60% zorg voor voldoende ventilatie)

De ondergrond temperatuur dient minimaal 3 °C boven de dauwpunttemperatuur te liggen.

Meer informatie:

- Buiten bereik van kinderen houden.
- Ventileer de ruimte tijdens en na de verwerking en het droogproces grondig.
- Eet, drink en rook niet terwijl u dit product verwerkt.
- Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk grondig spoelen met water.
- Productrestanten en schoonmaakwater afvoeren volgens de plaatselijk geldende milieuregels en niet in het riool brengen.
- Voor uitgebreide informatie over de veiligheidsmaatregelen verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad op onze website www.eurocol.nl.

Bevat 1,2 benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

KWALITEIT EN GARANTIE



MILIEU EN GEZONDHEID

Gevarenklasse : Geen (zie veiligheidsblad).

Veiligheidsbladen : Voor uitgebreide veiligheids- en milieu-informatie verwijzen wij naar onze website www.eurocol.nl.

ARTIKELGEGEVENS

Artikel Omschrijving Verpakking EAN-code

301 BaseSealer Blik à 2,5 kg 8 710345 301008

301 BASESEALER

301 BASESEALER

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

Eurocol is part of the Forbo Group

