

Watervaste tweecomponentenlijm

Basis	Polyurethaan en hardercomponenten.
Kleur	Grijs.
Consistentie	Pasteus.

Productvoordelen

- Watervast
- Vocht- en weerbestendig
- Bestand tegen zwaar rolverkeer
- Onbrandbaar
- Zeer hoge eindhechting
- Temperatuurbestendig van -40° C tot +150° C

Prestaties en eigenschappen

Soortelijk gewicht	Comp. A 1,9 kg/l, Comp. B 1,24 kg/l.
Verbruik	550 - 650 g/m ² , afhankelijk van het te verlijmen materiaal en de ondervloer.
Brandbaarheid	Niet brandbaar.
Gevarenklasse	Component A: geen. Component B: Xn (schadelijk).
Veiligheidsblad	Op aanvraag beschikbaar.

Toepassing

Voor het verlijmen van:

- rubber vloerbedekking
- vinyl vloerbedekking
- metaal
- beton
- keramische materialen.

Verwerking

Mengverhouding	100 gewichtsdelen component A 15 gewichtsdelen component B.
Potlife	Ca. 70 minuten.*
Open tijd	Ca. 30 minuten.*
Afbindtijd	Ca. 24 uur.*
Gereedschap	Lijmkam. De vertanding is afhankelijk van het te lijmen materiaal en de ondervloer.
Opslagwijze	Beschermen tegen hoge temperaturen.
Houdbaarheid	Ca. 12 maanden, in onaangebroken verpakking.
Vorstgevoelig	Ja.

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

140 euromix pu

Ondervloer:

- 140 Euromix PU is geschikt voor elk type ondervloer, welke druk- en trekvast is. Tevens dient de ondervloer vlak, schoon en blijvend droog te zijn, overeenkomstig de eisen, zoals aangegeven in DIN 18 365.
- Poreuze, ruwe en afzandende ondervloeren vooraf voorstrijken met 021 Euroblock Reno.
- Bij optrekkend vocht of nog aanwezig bouwvocht en de steenachtige ondervloer ligt niet in het grondwater, de ondervloer voorzien van twee lagen 021 Euroblock Reno. Als 021 Euroblock Reno is uitgehard kan direct met de 140 Euromix PU worden verlijmd.
- Raadpleeg vooraf altijd onze technische productinformatiebladen. Bij twijfel over de te maken toepassingen vooraf contact opnemen met onze afdeling Technische Adviezen.

Verwerkingscondities:

Gewenste omgevingstemperatuur : 18° -23° C.
Temperatuur voor materiaal en ondervloer : min. 15° - max. 20° C.
Relatieve luchtvochtigheid : 40 - 70%.

De lijm zal ook bij lagere temperaturen uitharden, maar door de lage temperatuur zal de lijm zwaar te verstrijken zijn. De doorharding van de lijm wordt bovendien vertraagd en de hechting aan gladde oppervlakken, in het bijzonder metaal, zal sterk verminderen. Bij moeilijk te verlijmen en lang op voorraad gehouden rubber vloerbedekking kan de hechting aanzienlijk worden verbeterd door de rugzijde van de vloerbedekking te schuren.

Gebruiksaanwijzing

- Voeg de totale inhoud van de kleine verpakking (component B) toe aan de inhoud van de grote verpakking (component A). Bij gedeeltelijk gebruik 15 gewichtsdelen component B toevoegen aan 100 gewichtsdelen component A.
- Het geheel zorgvuldig mechanisch mengen tot een egaal en homogeen geheel.
- Slechts zoveel lijm mengen als binnen de aangegeven potlife van ca. 70 minuten kan worden verwerkt.
- Direct na het mengen van de beide componenten de lijm aanbrengen met de aanbevolen lijmkam. De hoeveelheid aan te brengen lijm is geheel afhankelijk van het te verlijmen materiaal en de ondervloer.
- Bij de toepassing van vloerbedekking met een genopte rug dient men zich ervan te overtuigen dat er voldoende lijm wordt opgebracht, zodat de holle ruimten tussen de noppen goed met lijm worden gevuld. Vanwege de grote verscheidenheid van ruguitvoeringen kan geen standaard vertanding en lijmverbruik worden opgegeven.
- Direct na het aanbrengen van de lijm de vloerbedekking in het lijmbed plaatsen. Enige wachttijd binnen de aangegeven open tijd van 30 minuten bevordert de aanvangskleefkracht enigszins. Eventuele opstaande kanten gedurende 6 uur verzwaren.
- Bij toepassing van tweecomponentenlijmen kan het licht "zwellen" van de vloerbedekking niet worden vermeden. De vloerbedekking pas belopen als er kan worden gewalst (als de lijm begint te kleven), waarbij achter de wals wordt gelopen.
- Na een afbindtijd van 1-2 uur, dient de vloerbedekking nogmaals zorgvuldig aangewreven en/of gewalst te worden.
- Verse lijmplekken direct met terpentijn verwijderen.
- Gereedschap direct na gebruik eveneens met terpentijn schoonmaken.
- Voor uitgebreide informatie over de veiligheidsmaatregelen verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad.

Vloerverwarmingsconstructies:

140 Euromix PU kan op vloerverwarmingsconstructies worden toegepast. Het opstartprotocol van de vloerverwarming dient vooraf volledig te zijn uitgevoerd conform de richtlijnen van de leverancier. Een dag voor het verlijmen de vloerverwarming uitschakelen; minimaal 24 uur na het verlijmen de vloerverwarming weer inschakelen, in stappen van maximaal 5° C watertemperatuur per dag.

Verzendenheid

Combinatieverpakking à 6,9 kg.
Component A: 6 kg.
Component B: 0,9 kg.

140 euromix pu

Kwaliteit en garantie

Telefoon	+31 75 627 16 30
Telefax	+31 75 628 35 64
E-mail	info.eurocol@forbo.com
Telefoon	+32 2 464 10 42
Telefax	+32 2 464 10 11
E-mail	inge.borre@forbo.com

Milieu en gezondheid

Veiligheidsbladen

Veiligheidsbladen van Forbo Eurocol producten volgens EEG-richtlijn 91/155



140 Euromix PU component A



140 Euromix PU component B

Besteltekst

In onze bestelservice vindt u STABU en neutrale bestelteksten betreffende:

- Vloerbedekkingslijmen
- Voorstrijkmiddelen
- Egalisatiemiddelen

Klik [hier](#) om de bestelservice te starten.

Artikelgegevens

Artikel	Omschrijving	Verpakking	EAN-code
140	Euromix PU	6,9 kg	8 710345 140690

ONZE GEBRUIKSAANWIJZINGEN BERUSTEN OP ZORGVULDIGE LABORATORIUMPROEVEN EN UITVOERIGE PRAKTIJKERVARINGEN. WIJ KUNNEN ECHTER GEEN VERANTWOORDING VOOR UITGEVOERDE WERKEN NEMEN EN RADEN U DAAROM AAN OM ZELF TER PLAATSE PRAKTIJKPROEVEN TE NEMEN. OVERIGENS VERWIJZEN WIJ NAAR ONZE ALGEMENE VERKOOPVOORWAARDEN.

FORBO EUROCOL BV • INDUSTRIEWEG 1-2 • NL-1512 NA WORMERVEER • HOLLAND
T +31 (0)75 627 16 00 • F +31 (0)75 628 35 64 • E INFO.EUROCOL@FORBO.COM

MET DE UITGAVE VAN DIT PRODUCTBLAD KOMEN ALLE VOORGAANDE PRODUCTBLADEN TE VERVALLEN.



140 07-12