

eurocol

650

the strong connection

27-4-2026



EUROSTAR FASTCOL

Zeer emissiearme, sterk hechtende dispersiecontactlijm voor het tweezijdig verlijmen van o.a. tapijt op trappen, pvc- trapneuzen en plakplinten, rubber trapneuzen, kurk vloerbedekking e.d. Tevens geschikt voor het verlijmen van diverse type wandtapijt of bijvoorbeeld leer op de wand.

PRODUCTTYPERING

Basis	Hoogwaardige polymeer dispersie.
Kleur	Crème.
Consistentie	Pasteus.

- EMICODE EC 1 PLUS (zeer emissiearm)
- Krachtig genoeg om hoge spanningen te kunnen opvangen
- Zeer hoge aanvangskleefkracht
- Door warmte reactiveerbaar
- Structuurroller + houder meegeleverd

EIGENSCHAPPEN

Brandbaarheid	Niet brandbaar.
Classificatie	GEV-EMICODE EC 1PLUS (zeer emissiearm) getest conform EN 13999-2/4. Geschikt voor BREEAM-projecten.
Soortelijk gewicht	1,38 kg/l.
Verbruik	255 g/m ² per laag.
Vorstgevoelig	Ja.

TOEPASSING

Voor het o.a. tweezijdig verlijmen van:

- tapijt op trappen
- pvc trapneuzen
- pvc plakplinten
- rubber trapneuzen
- holplinten van harde vloerbedekking
- kurkvloerbedekking
- wandtapijt met een geschuimde rug voor sporthallen.
- Leer op de wand

VERWERKING

Gereedschap	Structuurroller (ingesloten).
-------------	-------------------------------

650 EUROSTAR FASTCOL

Wachttijd	De aangebrachte lijm na totale droging met elkaar in contact brengen.
Afbindtijd	24 uur.*
Opslag	Koel en droog, goed afgesloten bij normale temperatuur (5° - 30 °C).
Houdbaarheid	15 maanden, in onaangebroken verpakking.
Open tijd	Na droging van de lijm ca. 4 uur.*
Droogtijd	Afhankelijk van de temperatuur en relatieve luchtvochtigheid. De droogtijd bij een luchtstroom van 20 °C is ca. 20 minuten. Droogtijd zonder hulpmiddel 1 tot 2 uur.*

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

Ondergrond:

- 650 Eurostar Fastcol is geschikt voor elk type ondergrond, welke druk- en trekvast is. Tevens dient de ondergrond vlak, schoon, blijvend droog, vet- en vuilvrij en vrij van andere verontreinigingen te zijn, overeenkomstig de eisen, zoals aangegeven in DIN 18 365.
- Raadpleeg vooraf altijd onze technische productinformatiebladen. Bij twijfel over de te maken toepassingen vooraf contact opnemen met onze afdeling Technische Adviezen.

Gebruiksaanwijzing:

- Zowel het te verlijmen materiaal als de ondergrond (bijv. trappen, pvc, rubber) met de ingesloten structuurroller inrollen en geheel laten doordrogen.
- De droogtijd van de aangebrachte lijm kan aanzienlijk worden verkort met een ventilator met een luchtstroom van ca. 20 °C, waardoor de droogtijd ca. 20 minuten zal bedragen. Indien geen hulpmiddel wordt ingezet, is de droogtijd bij 20 °C 1 à 2 uur.
- Na droging van de lijm (als de lijm kleverig aanvoelt en niet meer afgeeft) is de open tijd nog ca. 4 uur.
- Het te verlijmen materiaal kan ca. 4 dagen voor de verlijming worden ingerold. Op de dag van de verlijming de ondergrond met 650 Eurostar Fastcol inrollen en laten drogen.
- In geval beide lijmlagen zijn gedroogd en de open tijd is verstreken, kan een optimale hechting worden verkregen door deze lijmlagen kortstondig te verwarmen met bijv. een lasföhn of infraroodstraler.
- De beide opgewarmde lijmlakken tegen elkaar plaatsen en goed aandrukken.
- Achteraf is het mogelijk correcties uit te voeren door het materiaal opnieuw te verwarmen en daarna zorgvuldig aan te drukken.
- De hechting van de verlijming valt of staat met de toepassing van voldoende lijm (structuurroller).
- Verse lijmvlakken direct met water verwijderen.

Verwerkingscondities:

Gewenste omgevingstemperatuur : 18 - 23 °C.

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

Relatieve luchtvochtigheid : 40 - 70%.

Vloerverwarming:

650 Eurostar Fastcol kan op vloerverwarming 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 verwarming laag- of uitschakelen; minimaal 24 uur na het verlijmen de verwarming weer inschakelen, in stappen van maximaal 5 °C watertemperatuur per dag. Let op dat de vloertemperatuur niet boven 29 °C komt.

Meer informatie:

- Buiten gebruik 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.
- Contact met de ogen en de huid vermijden en geschikte beschermingsmiddelen gebruiken
- Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk grondig spoelen met water.
- Productrestanten en schoonmaakwater afvoeren volgens de plaatselijke geldende milieuregels en niet in het riool brengen.
- Lever alleen verpakkingen zonder restanten in voor recycling. Gedroogde resten materiaal kunnen met het huishoudelijk afval worden meegegeven.
- Voor uitgebreide informatie over de veiligheidsmaatregelen verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad op onze website www.eurocol.nl.
- Het product bevat 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

KWALITEIT EN GARANTIE

650 EUROSTAR FASTCOL



MILIEU EN GEZONDHEID

Gevarenklasse : Geen.

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

DUBO:

De vloerbedekkingslijm van Forbo Eurocol Nederland B.V. voldoet aan het volgende specificatienummer van het Nationaal Pakket Duurzaam Bouwen (woningbouw en utiliteitsbouw, nieuwbouw en beheer):

- S067 / B067 / U067
Gebruik afwerkmaterialen met een lage emissie naar het binnenmilieu.

ARTIKELGEGEVENS

Ingesloten een structuurroller met kunststof houder.

Artikel	Omschrijving	Verpakking	EAN-code
650	Eurostar Fastcol	Rechthoekige emmer à 7,5 kg Ingesloten een structuurroller met kunststof houder	8 710345 650106

650 EUROSTAR FASTCOL