

2-Componenten epoxy primer

<b>Basis</b>	Component A: Epoxyhars. Component B: Amines.
<b>Kleur</b>	Transparant.
<b>Consistentie</b>	Dun vloeibaar.

---

### Productvoordelen

---

- Oplosmiddelvrij
- Watervrij
- Geschikt voor vloerverwarmingsconstructies
- Gunstig verbruik
- Zeer goed indringend vermogen
- Inzetbaar als vochtscherm
- Geschikt voor het injecteren van holle plekken onder parketvloeren

---

### Prestaties en eigenschappen

---

<b>Soortelijk gewicht</b>	1,08 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Verbruik</b>	300-400 g/m <sup>2</sup> per laagdikte, afhankelijk van het absorptievermogen en de vlakheid van de ondergrond.*

---

### Toepassing

---

- Voor het versterken van afzandende dekvloeren, bitumineuze ondergronden, gescheurde tegels en oude, vastliggende, in water oplosbare lijmresten.
- Als vochtscherm, op vochtgevoelige ondergronden zoals anhydriet (calciumsulfaat), houtgraniet etc. waardoor wordt voorkomen dat het mengwater vanuit de egalisaties in de ondergrond dringt.
- Voor het afsluiten van beton- en cementvloeren tegen optrekkend vocht of restvocht.
- Voor versteviging van instabiele oppervlakken.
- Toepasbaar op enigszins vette ondergronden, mits deze een open poriënstructuur heeft.
- Eveneens geschikt voor het afdichten van scheuren en naden in de ondervloer.

# 021 euroblock reno

---

## Verwerking

---

<b>Open tijd</b>	30 minuten.*
<b>Droogtijd</b>	Bij 20° C, 24 uur per laag.*
<b>Afbindtijd tussen 2 lagen</b>	24 uur (begaanbaar).*
<b>Gereedschap</b>	Vachtroller.
<b>Opslagwijze</b>	Koel en droog opslaan.
<b>Houdbaarheid</b>	6 maanden, in onaangebroken verpakking.
<b>Vorstbestendig</b>	Nee.
<b>Gevarenklasse</b>	Component A: Xi (irriterend), N (milieugevaarlijk). Component B: C (bijtend), N (milieugevaarlijk).
<b>Veiligheidsblad</b>	Op aanvraag beschikbaar.

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

- De ondervloer dient druk- en trekvast te zijn. Tevens dient de ondervloer vlak, schoon, vet- en vuilvrij te zijn, overeenkomstig de eisen, zoals aangegeven in DIN 18 365.
- Ondervloeren zoals houtgraniet, monolietbeton en zand/cement eerst kogelstralen of frezen.
- 021 Euroblock Reno is geschikt als vochtscherm op vochtbestendige ondervloeren.
- Ondervloeren mogen tijdens het aanbrengen nat zijn, maar er mag geen water aan het oppervlak zichtbaar zijn.
- Er mag geen sprake zijn van drukvocht.
- 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%.

---

## Gebruiksaanwijzing

---

- Voeg comp. B toe aan comp. A door met een schroevendraaier door de kunststof dop en bodem van comp. B te prikken. Maak hierna de ringsluiting los om te ontlichten, waardoor de harder sneller in de hars terechtkomt.
- Het geheel mechanisch mengen tot een homogene massa.
- Bij sterk zuigende ondervloeren alsmede bij verwerking als vochtscherm, na 24 uur een 2<sup>e</sup> laag 021 aanbrengen.
- Om hechtingsproblemen van egalisaties te vermijden de laatste laag 021 Euroblock Reno altijd volledig dekkend instrooien met 846 Quartzsand. Als alternatief is het ook mogelijk om, na voldoende droging, de laatste laag 021 te voorzien van een laag 044 Europrimer Multi. Deze primer dun maar wel dekkend opbrengen met behulp van een schuimroller.
- Na 24 uur de niet-gebonden delen 846 Quartzsand met een bezem en industriestofzuiger verwijderen.
- Voor het afdichten van scheuren en naden de 021 met 846 Quartzsand mengen totdat de gewenste dikte is bereikt. De naad of scheur met het mengsel opvullen en daarna de naden ca. 20 cm breed insmeren met pure 021 en vervolgens de 063 Euroband in de natte laag drukken. Deze vervolgens goed verzadigen met 021 en direct instrooien met 846 Quartzsand.
- Lagere temperaturen < 10° C verlengen de afbindtijd extreem.
- Injecteren kan met een professionele, bij de vakhandel, verkrijgbare injectiespuit.
- Voor uitgebreide informatie over de veiligheidsmaatregelen verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad op onze website [www.forbo-bonding.nl](http://www.forbo-bonding.nl).

---

## Verzendenheid

---

Combinatieverpakking à 3 en 10 kg.

# 021 euroblock reno

---

## Kwaliteit en garantie

---

Telefoon	+31 75 627 16 30
Telefax	+31 75 628 35 64
E-mail	<a href="mailto:info.eurocol@forbo.com">info.eurocol@forbo.com</a>
Telefoon	+32 2 464 10 42
Telefax	+32 2 464 10 11
E-mail	<a href="mailto:inge.borre@forbo.com">inge.borre@forbo.com</a>

---

## Milieu en gezondheid

---

### Veiligheidsbladen

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



021 Euroblock Reno component A



021 Euroblock Reno 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
021	Euroblock Reno	10 kg	8 710345 002127
021	Euroblock Reno	3 kg	8 710345 002134

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](mailto:INFO.EUROCOL@FORBO.COM)

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



021 09-12