

EPONET

REINIGINGSMIDDEL VOOR EPOXYSLUIER - ONDERHOUDSPRODUCT



TRANSPARANT



BESCHRIJVING

Transparante vloeistof verdund of puur aan te brengen, afhankelijk van de toepassing van het te behandelen oppervlak.

VOORDELEN

- Krachtig reinigingsconcentraat.
- Gemakkelijk en snel aan te brengen.
- Verwijdert verse of uitgeharde epoxysluis.

TOEPASSINGSGBIED

Voor de verwijdering van verse of uitgeharde epoxysluis (voor de uiteindelijke polymerisatie), op keramische ondergronden of gelijkwaardig.

Vloer en muur, binnen en buiten.

Keramische bekleding, natuursteen, email.

VERWERKING

Opmerking : Onderstaande is een type-beschrijving van de plaatsing. Bij afwijkende parameters op de werf, contacteer onze technische dienst.



Verwerkings-
temp.



Reinigen
met water

BENODIGD GEREEDSCHAP

Nylon borstel, kwast, scotch-brite spons, Kitajoint Epoxy, ...

ONDERGRONDVOORBEREIDING

Vooraf de niet te behandelen vlakken beschermen.

A) het teveel aan verse epoxy wordt verwijderd tijdens het aanbrengen van de epoxy voeg, door middel van een rubber spaan (zie TF van epoxyvoegen).

B) het teveel aan uitgeharde epoxy wordt mechanisch verwijderd, er zorg voor dragend de bekleding niet te beschadigen. Borstelen / stofzuigen.

VOORBEREIDING PRODUCT

- Verdunnen met lauw water voor verse epoxysluis
- Gebruiksklaar voor uitgeharde epoxysluis voor definitieve polymerisatie.

VERWERKING

1. Verwijderen van epoxysluis:

A) verse sluis. Onmiddellijk na de uitvoering, oppervlak reinigen, met een vochtige spons of een scotch brite doek (als emulgeren nodig is), afhankelijk van de ernst van de sluis.

Gebruik een speciale epoxy kitajoint. Raadpleeg de TF van de epoxyvoeg.

B) uitgeharde sluis (voor definitieve polymerisatie).

Breng de vloeistof op het te behandelen oppervlak aan met een borstel of kwast.

Laat ca. 15 min intrekken. Borstel (nylon borstel) of dep (witte scotch-brite) gedurende enkele minuten.

2. Goed spoelen met schoon water (bij voorkeur warm) voordat het product droogt.

3. Afvegen. Laten drogen.

4. Indien nodig, herbegint van punt 1.

UITVOERINGSCONDITIES

De verwerkingstemperatuur ligt tussen 5 en 30°C, (idealerweise tussen 10 en 25°C), beschermt tegen regen en direct zonlicht.

REINIGING EN ONDERHOUD

Gereedschap na gebruik met water reinigen.

OPMERKINGEN

Bescherm de reeds behandelde oppervlakken.

Het resultaat is afhankelijk van de aard van de behandeling.

De behandeling zal de staat van de structuur verbeteren.

Er kan een verschil ontstaan tussen een constructie die op deze manier werd gereinigd en een normaal uitgevoerde constructie.

Door de klant laten goedkeuren op een klein oppervlak, vooraleer de behandeling overal door te voeren.

Om uitgeharde cementsluis te verwijderen, gebruik CERMINET.

TECHNISCHE KENMERKEN

UITZICHT - SAMENSTELLING

Transparente vloeistof op basis van benzylalcohol en mierenzuur.

VERBRUIK

Ca. 200 ml/m² per gebruik afhankelijk van de ernst van de te verwijderen sluier.

TECHNISCHE KENMERKEN

Densiteit ca. 1.05 kg/dm³.

VERPAKKING

Bus van 1 liter. 6

Bussen per doos.

96 dozen per pallet, of 576 bussen per pallet.

OPSLAG & BEWARING

24 maanden houdbaar in een droge ruimte, beschermt tegen vorst en direct zonlicht.

VEILIGHEIDSINFORMATIE

- EMISSIE BINNENLUCHT (I): Informatie over het emissieniveau van vluchtige stoffen in de binnenlucht, die een risico op toxiciteit bij inademing met zich meebrengen, op een schaal van A+ (zeer lage emissies) tot C (hoge emissies).
- Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad beschikbaar op www.eucochem.com of op aanvraag bij EUCCHEM.
- Draag altijd persoonlijke beschermingsmiddelen in overeenstemming met de geldende richtlijnen en wetgeving.
- Inhoud / verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/ regionale/nationale/internationale voorschriften.

Alle informatie in deze technische fiche wordt te goeder trouw verstrekt en dit zonder enige garanties. De keuze van een product voor welke toepassing dan ook door de koper of verwerker, het gebruik van het juiste materiaal om de producten aan te brengen en dit alles in de ruimte zijn, vallen volledig buiten onze controle en behoren dus volledig tot de verantwoordelijkheid van de koper, verwerker. EUCCHEM bv kan dus niet aansprakelijk worden gesteld op grond van de hiervoor beschreven opstelling. Indien EUCCHEM bv toch zou verantwoordelijk gesteld worden voor opgelopen schade, dan zal de claim altijd beperkt blijven tot de waarde van de huidige te leveren EUCCHEM bv goederen om een minimale herstelling te voeren. EUCCHEM bv streeft naar het leveren van goederen met een constante, goede kwaliteit. Alle waardes op de technische fiche zijn gemiddelde waardes en zijn het resultaat van testen die uitgevoerd zijn onder laboratorium omstandigheden. Waardes die gemeten worden in werkomstandigheden en die gelijk zijn aan die van de opgegeven waardes. Dit omdat de omstandigheden, de toepassing, en de manier van verwerken van onze producten hier ook weer buiten onze controle vallen. Wij wijzen u er op dat u geen andere producten mag toevoegen dan deze die aangegeven zijn in onze technische documentatie. Geldt voor een systeem in opbouw alleen producten van EUCCHEM bv. Indien u producten van verschillende leveranciers of merken combineert vervalt de garantie onherroepelijk. Bij het uitvoeren van EUCCHEM bv producten is het noodzakelijk om een werkbok op te stellen en op regelmatig basis in te vullen. EUCCHEM bv kan ten alle tijden het werfbokje consulteren en/of een Kopie opvragen na te gaan of de producten en systemen correct aangebracht of geplaatst zijn volgens de door EUCCHEM bv vooropgestelde voorschriften. Wij verwijzen ook in geval van dispuut naar onze algemene voorwaarden. Deze versie van de technische fiche vervangt alle vorige versies. Versie 1.0 Date: 14 December 2020 5:27 pm