

CEMENT REPAIR EXPRESS

Revisie: 03/04/2014

Pagina 1 van 2

Technische gegevens:

Basis	Acrylaatdispersie
Consistentie	Pasta
Uithardingssysteem	Fysische droging
Huidvorming (20°C en 65% rv)	Ca. 30 min.
Krimp	Krimpvrij
Dichtheid (DIN 53 479 B)	Ca. 1.67 g/mL
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +80°C

(*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat

Product:

Cement Repair Express is een hoogwaardig vulmiddel met korrelige structuur voor het eenvoudig en krimpvrij herstellen of opvullen van o.a. scheuren in voegen en beton.

Eigenschappen:

- Zeer goede hechting op vele minerale ondergronden in binnen-, en buitentoepassingen
- Zeer snelle uitharding
- Krimpvrij
- Overschilderbaar (afhankelijk van hoeveelheid aangebracht materiaal na enkele uren)

Toepassingen:

- Voor het herstellen van gaten en scheuren in beton en cement.
- Voor het herstellen van voegen in metselwerk
- Repareren van beschadigingen in bijv. betonnen trappen.

Ondergronden:

Aard: alle gangbare poreuze ondergronden in bouw-, en renovatiewerken. Niet geschikt voor bitumen, glas, metaal, PE, PTFE en PP.

Toestand: de af te dichten oppervlakken moeten schoon, droog, stof- en vetvrij zijn

Voorbehandeling: sterk poreuze ondergronden voorstrijken met verdunde Cement Repair Express (1 deel Cement Repair Express+ 2 delen water)

Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren

Leveringsvorm:

Kleuren: cementgrijs

Verpakking: koker 310mL

Voegafmetingen:

Niet bewegende voegen tot max. 5cm

Verwerking:

Aanbrengmethode: Verwijder eventuele loszittende delen alvorens Cement Repair Express aan te brengen. Breng de kit met behulp van een kitpistool of plamuurmes in de scheur of voeg aan. Afwerken met een nat plamuurmes, troffel of spaan geeft het gladste resultaat. Bij grote(re) scheuren, niet bewegende voegen of grote schroefgaten het product bij voorkeur in twee keer aanbrengen.

Breng daarbij de tweede keer het product, afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, na ca. 30 minuten aan. Afhankelijk van de hoeveelheid aangebracht materiaal kan de herstelling na enkele uren overschilderd worden.

Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +30°C

Reinigingsmiddel: Cement Repair Express kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van materialen en gereedschap verwijderd worden.

Afwerking: met nat plamuurmes, troffel of spaan

Reparatiemogelijkheid: met hetzelfde materiaal

Houdbaarheid:

Minstens 12 maanden in originele gesloten verpakking op een droge plaats bij 5 – 25°C. Beschermen tegen vorst.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

CEMENT REPAIR EXPRESS

Revisie: 03/04/2014

Pagina 2 van 2

Opmerkingen:

- Niet gebruiken in toepassingen waar continue waterbelasting mogelijk is.
- Niet geschikt voor bewegings-, of uitzettingsvoegen.

Veiligheidsaanbevelingen:

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.