

REPARATIE ALLE MATERIALEN REPARATION TOUS MATERIAUX

Functionaliteiten

Epoxy voegkit met 2 coaxiale bestanddelen, versterkt met staalpoeder.

- Het snel repareren en lijmen van verschillende soorten materialen: ferrometalen, koper, messing, aluminium, gietijzer, keramiek, hout,... Met uitzondering van polyethyleen (PE), polypropyleen (PP) en PTFE.

Technische gegevens

Kenmerken	Specificaties
Kleurverharder	Zwart
Kleur hars	Grijs
Kleur van het mengsel	Donkergrijs
Werkijd bij 24°C	3 tot 5 minuten
Inhardingstijd bij 24°C	5 tot 10 minuten
Droogtijd voor gebruik	1 uur
Volledige uitharding	24 uur
Kenmerken van uitgehard product	
Dichtheid	2.3
Temperatuurbestendigheid	120°C constant, 150°C piekwaarde
Drukweerstand	5 bar
Hardheid shore D	80
Weerstand	Uitstekend voor chemische- en schoonmaakproducten: koolwaterstoffen, basen en verdunde zuren, reinigingsmiddelen, ...
Bewerking van het product	60 minuten na het aanbrengen kan de uitgeharde voegkit worden geboord, gezaagd, gevijld, geschuurd, geveerd en worden bewerkt als metaal
Kan worden aangebracht op vochtige oppervlakken	Geen

In gebruik nemen

Vorbereitung

- Bij gebruik van leidingen onder druk, de druk vooraf uitschakelen.

- Voor een betere hechting de oppervlakken eerst ruw maken met behulp van schuurpapier of glaspapier.
- De te bewerken oppervlakken moeten schoon, ontroest, ontvet (bijv. met aceton of ethylalcohol) en droog zijn.

Gebruiksaanwijzing

- De bescherm laag verwijderen, de gewenste hoeveelheid voegkit afsnijden en met de hand kneden totdat er een gelijkmatige kleur ontstaat.
- Kneed handmatig tot de stopverf een gelijkmatige kleur heeft (1 tot 2 minuten).
- Het mengsel binnen 2 minuten aanbrengen door het stevig op het te repareren oppervlak en in scheuren of gaten te drukken. Behandel over 2 cm extra aan weerszijden van het te repareren gebied. Vorm, bij een lekkage in een leiding, met de stopverf een ring rondom de leiding en druk de stopverf stevig aan.
- De voegresten afsnijden, bij voorkeur met behulp van vochtig gereedschap.
- Reparatie bruikbaar na 1 uur.

Reiniging van het materiaal

Het materiaal bij voorkeur reinigen met aceton of indien dit niet voorhanden is met ethylalcohol voordat de voegkit is uitgehard.

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op internet op www.quickfds.com of www.geb.fr .

Als het product valt onder de regelgeving voor detergents: lijst met bestanddelen op aanvraag beschikbaar via reach@geb.fr

Als het product valt onder de regelgeving voor biociden of als het een biocide bevat om het te beschermen: raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad - Zorg voor een verantwoord gebruik van de gebruikte producten.

Tip

Voor het bereiken van een glad resultaat, het geheel handmatig gladstrijken of met een vochtige doek opwrijven net na het aanbrengen en voordat de kit is uitgehard.

Opmerkingen

Sluit de verpakking goed om het product langer te kunnen bewaren.

Opslag

Bewaren bij een temperatuur tussen +5 °C en +30 °C.
De houdbaarheidsdatum vermeld op de verpakking geldt voor een niet aangebroken product, bewaard bij 20 °C en bij normale luchtvochtigheid.

Sorteren van verpakkingen en afval

Raadpleeg de informatie op de verpakking van het product en de geldende lokale regels.

De informatie op dit productblad wordt te goeder trouw gegeven en is gebaseerd op in ons laboratorium uitgevoerde metingen. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen raden wij gebruikers aan vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd naargelang de ontwikkelingen van de producten of van onze kennis hieromtrent. Wij raden u aan om alvorens u het product gebruikt op <http://www.geb.fr> te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.