

REPARATIE STOPVERF VOOR KOPER REPARATION CUIVRE

Functionaliteiten

- **2-componenten coaxiale epoxykit, versterkt met koperpoeder.**
- Snelle reparatie en lijmen van materialen zoals koper en koperlegeringen, zoals messing en brons.
- Reparatie bruikbaar na 1 uur.

Technische gegevens

Kenmerken	Specificaties
Kleur uithardmiddel	Grijsgroen
Kleur hars	Koper
Kleur van het mengsel	Koper
Werkijd bij 24°C	3 tot 5 minuten
Inhardingstijd bij 24°C	15 minuten
Droogtijd voor gebruik	1 uur
Volledige uitharding	24 uur
Kenmerken van het uitgeharte product	
Dichtheid	2
Temperatuurbestendigheid	120°C constant, 150°C piekwaarde
Drukweerstand	5 bar
Hardheid shore D	80
Weerstand	Uitstekend tegen courante chemische en huishoudelijke producten: koolwaterstof, keton, alcohol, esters, gehalogeneerde oplosmiddelen, verdunde zoute, zure en basische wateroplossingen.
Bewerking van het product	60 minuten na aanbrengen kan men de uitgeharte stopverf boren, zagen, vijlen, schuren, schilderen en als metaal bewerken.
Kan worden aangebracht op vochtige oppervlakken	Ja

In gebruik nemen

Vorbereitung

- Haal, bij het werken op leidingen onder druk, voor het aanbrengen de druk van de leiding.

- Voor een optimale hechting, ruwt u het oppervlak wat op met staalwol of gewoon schuurpapier.
- De ondergrond moet schoon, ontroest en ontvet (met bijvoorbeeld aceton of ethylalcohol). Een droog oppervlak heeft de voorkeur.

Gebruiksaanwijzing

- Haal de beschermfolie er af, snijd de gewenste hoeveelheid stopverf af en kneed handmatig tot de stopverf een gelijkmatige kleur heeft (1 tot 2 minuten)
- Breng het mengsel binnen 2 minuten aan door het stevig tegen het te repareren oppervlak te duwen, waarbij u zichtbare gaten en scheuren opvult. Snijd het overtollige product weg, bij voorkeur met een vochtig mes. Vorm, bij een lekkage in een leiding, met de stopverf een ring rondom de leiding en druk de stopverf stevig aan.
- Snijd overtollig product af, bij voorkeur met een vochtig gereedschap
- Reparatie bruikbaar na 1 uur.

Reiniging van het materiaal

Het materiaal reinigt u bij voorkeur met aceton, of eventueel met methylalcohol, voor het uitharden van de stopverf.

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 detergenten: 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 een glad resultaat strijkt u het product net na het aanbrengen en voor het uitharden met de hand of met een vochtige doek glad.

Opmerkingen

Zorg op vochtige oppervlakken dat de kit op de ondergrond blijft tijdens de eerste uitharding (15 minuten).

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.