

EMAIL REPARATIE PASTA REPARATION EMAIL

FUNCTIE

2-componenten epoxypasta voor het repareren van kleine lekkages en barsten en afgesprongen scherven in sanitair.

- Bad, wastafel, ...
- Geschikt voor de meeste materialen (porselein, tegels, metaal, koper, PVC, synthetische materialen)

Technische kenmerken

Specificaties	Kenmerken
Vorm van het product	Witte pasta
Eindresultaat	Blijvend glanzend wit
Chemische basis	2-componenten epoxypasta
Dichtheid bij 20°C	Hars: 1,8 Uithardingsmiddel: 1,7
Gebruiksduur van het mengsel	15 min tot 20°C
Stofvrij droog na	1 uur bij 20°C
Droogtijd (hanteerbaar – harde laag)	6 uur bij 20°C
Volledige droogtijd (maximale weerstand van het product)	24 uur bij 20°C
Hardheid shore	D = 65/70
Hittebestendigheid	-30°C tot +80°C
Weerstand tegen vocht	Goed (hecht op vochtige oppervlakken)
Weerstand tegen schoonmaak- en huishoudmiddelen	Goed

Verwerking

Vorbereiding

- Opschuren met fijn schuurpapier en de te repareren gedeeltes schoonmaken. Indien nodig ontvetten.
- Meng de hars en het uithardingsmiddel in gelijke delen tot een homogeen mengsel.
- Dit mengsel kan gedurende ongeveer 15 minuten gebruikt worden.

Gebruiksaanwijzing

- Breng het product aan met een spatel, strijk glad en laat gedurende 6 uur uitharden zonder het aan te raken. Als er een stukje moet worden vastgelijmd, houd dit dan op zijn plaats met tape.
- De maximale kenmerken worden na 24 uur bereikt.
- Voer de afwerking na minimaal 6 uur uit. Verwijder eventuele oneffenheden door nat te schuren met waterproof schuurpapier met een zeer fijne korrel.

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar via www.quickfds.com. De informatie van deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen die in ons laboratorium verricht werden. 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 van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.

Reiniging van het materiaal

- Aceton of ethylacetaat (voor het drogen van het product)

Tip

De uitharding kan versneld worden met een haardroger.

Bewaring

Bewaren bij een temperatuur van +5°C tot +40°C.

De houdbaarheidstermijn van het product bij +20°C in de gesloten originele verpakking bedraagt 2 jaar.

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar via www.quickfds.com. De informatie van deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen die in ons laboratorium verricht werden. 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 van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.