



EIGENSCHAPPEN

- Hoogwaardige, plasto-elastische, reparatiepasta
- Met ruwe korrelstructuur
- Gebruiksklaar
- Overschilderbaar na voldoende uitharding
- Ftalaatvrij

TOEPASSINGEN

- Voor het repareren van scheuren en het vullen van gaten in muren
- Voor het repareren van voegen in metselwerk
- Uitstekende hechting op beton, metselwerk, steen, cement, hout, structuurpleister...

TECHNISCHE GEGEVENS

Niet uitgeharde kit

Aard van de kit	Acrylaten
Uitzicht	Grofkorrelig
Uithardingssysteem	Verdampen van water
Uithardingssnelheid (23°C en 50% R.V.)	0,5 mm/24 u
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	20 min
Densiteit: ISO 1183	1,93 g/ml
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +40°C
Houdbaarheid, ongeopend op droge plaats tussen +5°C - +25°C	Min. 12 maanden

Uitgeharde kit

Shore A hardheid: ISO 868	40
Elastisch herstelvermogen: ISO 7389	<50%
Maximale toelaatbare vervorming: conform ISO 11600	7,5%
Modulus bij 100% rek: ISO 8340	0,13 N/mm ²
% rek bij breuk: ISO 8339	>100%
Temperatuurbestendigheid	-20°C - +80°C

VERPAKKING EN KLEUR

12 kokers van 310 ml/doos (met V-nozzle) - 104 dozen/pallet

Cementgrijs, ral 1015

Andere kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag mits gepaste hoeveelheid (75 kokers of veelvoud).

VERWERKING

Vorbereiding

De oppervlakken dienen droog en zuiver te zijn, indien nodig ontvetten met **Parasilico Cleaner**, MEK, brandalcohol, ethanol. Het is aangeraden om hechtingsproeven te doen. De gebruiker dient zelf te controleren of het product voor zijn toepassing geschikt is. Eventueel onze technische dienst raadplegen.

Aanbrengen

Met een pistool, hand- of luchtbediend. De vorm van de dichting is zeer belangrijk. Dunne lagen vermijden. Hardt uit door verdampen van water. Zolang niet meer dan 90% van het product is uitgehard, is slechts een maximale beweging van 5% toegelaten.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Afwerking

Gladstrijken met **DL 100** (voor de huidvorming)

Reiniging

Gereedschap: met water vóór het opdrogen

Reparatiemogelijkheden

Daarvoor is het hetzelfde materiaal aangewezen.

VEILIGHEID

Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

BEPERKINGEN

- **Parafix Cement Repair** mag niet gebruikt worden voor voegen die bestendig aan water blootgesteld zijn.
- Niet verwerken bij gevaar voor regen en vorst.

TECHNISCHE GOEDKEURINGEN



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.