



**EIGENSCHAPPEN**

- Brandwerende plasto-elastische acrylaatvoegkit
- Getest volgens BS 476: Part 20: 1987 en prEN 1366-3:1998 in verticale voegen met een breedte tot 50 mm. De kit behield zijn integriteit gedurende de volledige test (241 minuten), waarbij de temperatuur opliep tot 1150°C
- Intumescent: schuimt op bij contact met vuur
- Watergebaseerd
- Overschilderbaar indien voldoende uitgehard
- Chloor-, halogeen- en ftalaatvrij

**TOEPASSINGEN**

- Afdichten van voegen rond deuren, constructie-elementen, etc. binnenshuis waar hoge eisen worden gesteld inzake brandveiligheid.
- Mag enkel worden gebruikt voor voegen met een maximale beweging van 7,5%.
- Geschikt voor alle poreuze ondergronden (hout, steen, beton, pleisterwerk...) en metaal, keramische tegels en hard PVC.

TECHNISCHE GEGEVENS	
<b>Niet uitgeharde kit</b>	
Aard van de kit	Hoogwaardige acrylaatpolymeren
Uithardingssysteem	Verdampen van water
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	65 min.
Uithardingssnelheid (23°C en 50% R.V.)	0,5 mm/24u
Densiteit: ISO 1183	1,64 g/ml
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +40°C
Houdbaarheid, ongeopend op droge plaats tussen +5°C-+25°C	Min. 12 maanden
<b>Uitgeharde kit</b>	
Shore A hardheid: ISO 868	32
Elastisch herstelvermogen: ISO 7389	<50%
Maximale toelaatbare vervorming: conform ISO 11600	7,5%
Modulus bij 100% rek: ISO 8339	0,12 N/mm <sup>2</sup>
% rek bij breuk: ISO 8339	180%
Sound Reduction Index: EN ISO 10140-2:2010	55 dB
Temperatuurbestendigheid	-30°C - +100°C. Verliest zijn elasticiteit boven 100°C maar behoudt zijn integriteit (bescherming van de voeg) tot 1100°C.

VERPAKKING EN KLEUR
<b>25 kokers van 310 ml/doos - 48 dozen/pallet</b>
Wit

**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.

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.

## Primers

Voor sterk poreuze ondergronden wordt het gebruik van een primer aanbevolen. Hiervoor volstaat het **Paracryl FR** te verdunnen met water.

## Aanbrengen

Met een pistool, hand- of luchtbediend. Voor de brandwerende eigenschappen van het product dienen de juiste voegafmetingen te worden gerespecteerd (zie tabel).

## Voegafmetingen

Voegbreedte	Voegdiepte	Rugvulling	Integriteit	*Isolerend vermogen
50 mm	25 mm	PU mousseband	241 min.	78 min.
20 mm	10 mm	Keramische vezels (20 mm dik)	241 min.	70 min.

\*Tijd waarbij de temperatuur aan de achterzijde van de rugvulling toegenomen is met 180°C.

## Afwerking

Indien gewenst, gladstrijken met **DL 100** of **afstrijkrubber**.

## Reiniging

Voor het aandrogen: met water. Na het aandrogen: zoveel mogelijk mechanisch verwijderen en dan hard wrijven met een zachte doek gedrenkt in **Parasilico Cleaner**.

## VEILIGHEID

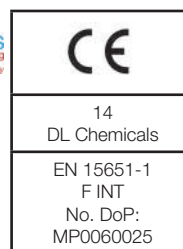
Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## BEPERKINGEN

**Paracryl FR** mag niet gebruikt worden voor voegen die bestendig aan water blootgesteld zijn.

## TECHNISCHE GOEDKEURINGEN

BS 476: Part 20: 1987 en prEN 1366-3: 1998



\* 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.