

**EIGENSCHAPPEN**

- Plasto-elastische 1-component acrylaat schilderskit
- Zeer goede hechting zonder primer op zuivere en droge ondergronden
- Overschilderbaar na uitharding
- Meteen na het aanbrengen al regenvast, en dus geschikt voor buitengebruik
- Grote weerstand tegen veroudering en weersinvloeden
- Oplosmiddel- en ftalaatvrij

**TOEPASSINGEN**

- Afdichten van voegen met geringe tot matige beweging (max. 12,5%), zoals voegen rond deur- en raamkozijnen, trappen, plinten, wanden, plafonds...
- Geschikt voor alle poreuze ondergronden (hout, steen, beton, pleisterwerk...), metaal en keramische tegels.
- Geschikt voor binnen- en buitengebruik.

**TECHNISCHE GEGEVENS**

Aard van het product	Acrylaatdispersie
Dichtheid (g/ml)	1.55
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +40°C
Temperatuurbestendigheid	-20°C - +80°C
Uithardingsysteem	Verdampen van water
Uithardingssnelheid bij 23°C en 50% R.V. (mm, na 24u)	0.5
Velvorming bij 23°C en 50% R.V. (min.)	25
Shore A hardheid: ISO 868	7
Maximale toelaatbare vervorming: ISO 11600	12.5%
% Rek bij breuk: ISO 8339	250
Houdbaarheid van ongeopend product	15 maanden
Opslagcondities	Bewaren op een droge, koele plaats bij +5°C-+25°C. Uit het directe zonlicht houden.

**VERPAKKING EN KLEUR**

**25 x koker 300ML/doos - 1200 stuks/pallet**  
Wit

**VERWERKING****Vorbereiding**

- Een goede ventilatie tijdens verwerken en tijdens uitharden is belangrijk.
- De ondergrond moet vast, effen, droog, schoon, stof- en vetvrij zijn.
- Indien nodig ontvetten met Parasilico Cleaner, MEK, isopropylalcohol, ethanol.
- De gebruiker dient zelf te controleren of het product voor zijn toepassing geschikt is. Eventueel onze technische dienst raadplegen.

**Primers**

- Als hechtprimer kan een deel van het product verdund worden met water.

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.

## Aanbrengen

- Het product uit de koker of folieverpakking aanbrengen met een manueel of pneumatisch kitpistool.
- De afmeting en de vorm van de voeg is zeer belangrijk. Dunne voegen vermijden.
- De voeg niet thermisch, mechanisch of chemisch belasten vooraleer de uitharding volledig beëindigd is.

## Voegafmetingen

- Geschikte voegbreedte: van 5 mm tot 25 mm
- Voegen met een breedte tot 10 mm: voegdiepte moet gelijk zijn aan voegbreedte
- Voegen breder dan 10 mm: voegdiepte = (voegbreedte/3) + 6 mm.

## Afwerking

- Gladstrijken voor de velvorming met het afstrijkpalet Perfect Joint Tool of met een plamuurmes, bevochtigd met water.

## Reiniging

- Voor het uitharden zijn gereedschap, oppervlakken en niet-uitgeharde resten met water te reinigen.

## Reparatiemogelijkheden

Daarvoor is hetzelfde materiaal aangewezen.

## Overschilderbaar

- Gezien de grote verscheidenheid in beschikbare verftypes is het aanbevolen om op voorhand de verdraagzaamheid tussen de kit/lijm en de verf te testen.

## VEILIGHEID

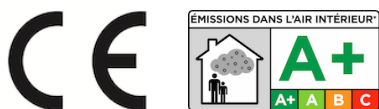
Raadpleeg de veiligheidsinformatie op de verpakking en de veiligheidsfiche voor meer informatie.

## AANDACHTSPUNTEN

- Niet geschikt voor permanente onderdompeling.
- Niet geschikt voor gebruik op bitumineuze ondergronden.
- Niet geschikt voor gebruik op PE, PP, PA, PTFE (Teflon).
- Niet geschikt voor beglazingsvoegen.
- De kit hardt uit door verdamping van water. Bij lage temperaturen en hoge luchtvochtigheid vertraagt de verdamping en dus de uitharding.
- Niet verwerken bij gevaar voor regen en vorst.
- Niet geschikt voor dilatatievoegen (uitzettingsvoegen).
- Niet geschikt voor gebruik op glas.

## TECHNISCHE GOEDKEURINGEN EN KWALITEITSLABELS

- CE conform EN 15651-1: F EXT-INT 12,5 P
- Franse VOS-emissie klasse A+



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.