



# Paracryl SNJF

## OMSCHRIJVING

**PARACRYL SNJF** is een hoogwaardige, plasto-elastische, één component voegkit op basis van een acrylaatdispersie. **PARACRYL SNJF** is overschilderbaar indien voldoende uitgehard.

## TOEPASSING

**PARACRYL** bezit een zeer goede hechting op zuivere en droge ondergronden. Als hechtprimer kan een deel **PARACRYL SNJF** verdund worden met water.

**PARACRYL SNJF** kan gebruikt worden op alle poreuze ondergronden zoals steen, beton, hout, enz.

**PARACRYL SNJF** kan eveneens toegepast worden voor het voegen tussen ramen, muren, deuren, en vensterbanken, enz. Geschikt voor voegen met geringe beweging (max. 12,5%).

## VERWERKINGSTEMPERATUUR

Vanaf +5°C tot + 40°C.

## VOORBEREIDING

De oppervlakken dienen droog en zuiver te zijn, indien nodig ontvetten met **Parasilico Cleaner**, MEK, brandalcohol, ethanol. Eventueel onze technische dienst raadplegen.

## AFWERKING

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

## REINIGING GEREEDSCHAP

Met water vóór het opdrogen.

## BESCHIKBARE KLEUREN

Wit, grijs, bruin, eik en zwart.

Voor de transparante versie: zie **Paracryl Transparent**.

## BEPERKINGEN

**PARACRYL SNJF** mag niet gebruikt worden voor voegen die bestendig aan water blootgesteld zijn. Hiervoor dient **PARACRYL SNJF** te worden overschilderd.

Beschermen tegen vorst. Kan niet gebruikt worden als beglazingskit. Niet verwerken bij gevaar voor regen en vorst.

Bij buitengebruik moet de voeg na voldoende uitharding overschilderd worden.

## HOUDBAARHEID

Min.12 maanden in de ongeopende verpakking op een droge en koele plaats tussen +5°C en +25°C. Beschermen tegen vorst.

## VERPAKKING

25 kokers van 310ml/doos – 48 dozen/pallet  
20 worsten van 600ml/doos – 45 dozen/pallet (te verkrijgen in kleuren wit en grijs)

## AANBRENGEN

**PARACRYL SNJF** hardt uit door verdampen van water. Gedurende de eerste dagen van de uitharding, is slechts een maximale beweging van 5% toegelaten.

## VEILIGHEID

Het toepassen moet gebeuren in goed geventileerde lokalen. De dampen mogen niet ingeademd worden gedurende lange periodes of in hoge concentraties. Langdurig contact met de huid voorkomen. Indien contact met de ogen, overvloedig spoelen met water of dokter raadplegen. Direct contact met levensmiddelen vermijden zolang **PARACRYL** niet uitgehard is. Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## TECHNISCHE GOEDKEURINGEN



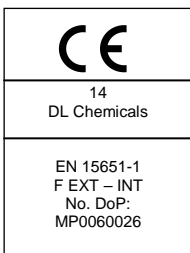
Société Nationale du Joint Français: SNJF Façade nr 4007.

Roterijstraat 201-203 – 8793 WAREGEM – BELGIUM  
T: +32 (0)56 62 70 51 – F: +32 (0)56 60 95 68  
info@dl-chem.com – www.dl-chem.com

**DL CHEMICALS**  
Since 1936  
Manufacturer of Sealants

Rev. 5  
042015

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.



## TECHNISCHE GEGEVENS

### Niet-uitgeharde kit

Aard van de kit	Acrylaten
Uithardingssysteem	Verdampen van water
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	30 min.
Uithardingssnelheid (23°C en 50% R.V.)	0,5 mm/24 uur
Densiteit (ISO 1183)	1,62 g/ml

### Uitgeharde kit

Shore A hardheid (ISO 868)	12
Elastisch herstelvermogen (ISO 7389)	<50%
Maximale toelaatbare vervorming	12,5%
Maximale modulus (ISO 8339)	0,03 N/mm <sup>2</sup>
% rek bij breuk (ISO 8339)	>500%
Temperatuursbestendigheid	-20°C - + 80°C

