



Paracryl Transparent

OMSCHRIJVING

PARACRYL TRANSPARENT is een hoogwaardige, plasto-elastische, één-component voegkit op basis van een acrylaatdispersie. **PARACRYL TRANSPARENT** is na het aanbrengen wit maar wordt bij het uitharden kristalhelder.

PARACRYL TRANSPARENT is overschilderbaar indien voldoende uitgehard.

TOEPASSING

PARACRYL TRANSPARENT bezit een zeer goede hechting op zuivere en droge ondergronden. Als hechtpriemer kan men een deel **PARACRYL TRANSPARENT** verdunnen met 2 delen water.

PARACRYL TRANSPARENT kan gebruikt worden op alle poreuze en niet-poreuze ondergronden zoals steen, beton, hout, geanodiseerd aluminium, PVC... zowel binnen als buiten.

PARACRYL TRANSPARENT kan eveneens toegepast worden voor het voegen tussen ramen en 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**

REINIGING GEREEDSCHAP

Met water vóór het opdrogen.

BESCHIKBARE KLEUREN

Transparant

BEPERKINGEN

PARACRYL TRANSPARENT mag niet gebruikt worden voor voegen die bestendig ondergedompeld zijn.

Beschermen tegen vorst. Kan niet gebruikt worden als beglazingskit.

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 310 ml/doos – 48 dozen/pallet

AANBRENGEN

PARACRYL TRANSPARENT hardt uit door verdampen van water. Zolang niet meer dan 90 % van het product is uitgehard, is slechts een maximale beweging van 5% toegelaten.

VEILIGHEID

Langdurig contact met de huid voorkomen. Indien contact met de ogen, overvloedig spoelen met water of dokter raadplegen. Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

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

032013

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.

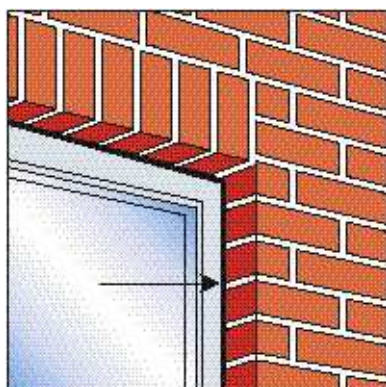
TECHNISCHE GEGEVENS

Niet-uitgeharde kit

Aard van de kit	Acrylaat
Uithardingssysteem	Verdampen van water
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	80 min.
Uithardingsnelheid (23°C en 50% R.V.)	0,5 mm/24 uur
Densiteit (ISO 1183)	1,07 g/ml

Uitgeharde kit

Shore A hardheid na 28 dagen (ISO 868)	24
Elastisch herstelvermogen (ISO 7389)	<50%
Maximale toelaatbare vervorming	12,5%
Temperatuursbestendigheid	-20°C - +80°C



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

032013

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labgegevens 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.