



Acryl Non Crack

Technische Fiche - versie 2020.1

1. Beschrijving

Acryl Non Crack is een hoogwaardige acrylaatkit die zeer goed overschilderbaar is met vrijwel alle watergedragen en synthetische verven en die craquelé en verkleuring van verf voorkomt.

Voordelen

- Binnen en buiten* toepasbaar
- Vrijwel reukloos
- Niet corrosief t.o.v. metalen
- Hecht perfect zonder primer op de meeste, zelfs licht vochtige ondergronden
- Gemakkelijk aan te brengen/te reinigen

2. Toepassingsgebied

Copagro Acryl Non Crack is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van aansluitvoegen tussen vensterbanken, trappen, plafonds, wanden, plinten, houten en metalen kozijnen, beton, metselwerk en het vullen van scheuren, kieren, spijker- en schroefgaten in muren, wanden en plafonds van hout, pleisterwerk, gips, steen, beton enz.

3. Gebruiksaanwijzing

De optimale voeg is voldoende breed zodat deze bewegingen kan opnemen en verwerken van aangrenzende bouwelementen. De voegdiepte moet altijd in de juiste verhouding zijn met de voegbreedte. Een algemene regel is dat de verhouding voegdiepte:voegbreedte tot een voegbreedte van 10 mm 1:1 is, met een minimum van 5 mm breedte en diepte. Voor voegen breder dan 10 mm is de voegdiepte de voegbreedte gedeeld door 3 plus 6 mm met een maximum van 15 mm.



Acryl Non Crack

Technische Fiche - versie 2020.1

4. Aanvullende informatie

<u>100 % modulus</u>	<u>N/mm2</u>	<u>0.70 MPa</u>
Extrusie waarde		260 g/min @3mm/4 bar
Applicatie temperatuur		+5°C till +40°C
Basis		Acrylic Dispersion
Dichtheid		1,61 g/ml
Rek bij breuk		200 %
Weerstand tegen vloeï	ISO 7390	< 2 mm
Vorstbestendigheid tegen transport		Till – 15°C
Joint Movement		7,5 %
Shore-A hardheid	DIN 5305	40 Shore A
Krimp		-
Huidvorming Temperatuur bestendigheid		10 minutes @ 23°C/55% RH -20°C till +75°C
Tensile Strength (DIN 53504)	N/mm2	0,70 MPa
Dikte		-

Beperkingen

- Niet geschikt voor continue waterbelasting.
- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, neopreen en bitumineuze ondergronden. *
- Buiten toepassing is alleen mogelijk bij goed drogend weer en indien het binnen 5 uur na aanbrengen niet regent.

5. Oppervlakte voorbereiding en afwerking

Aanbrengtemperatuur: +5°C tot +40°C (geldt voor omgeving en ondergrond). Op schone, droge, vet- en stofvrije en voldoende sterke ondergronden. Hechtvlakken ontdoen van loszittende bestanddelen, zuigende ondergronden hoeven niet volkomen droog te zijn. Zeer poreuze ondergronden zoals: gips, (gas)- beton, (kalkzand)steen enz. voorstrijken met een mengsel van 1 deel Copagro Acryl Non Crack en 2 delen water. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Glad afwerkbaar met water.

6. Overschilderbaarheid

Acryl Non Crack is het best overschilderbaar na volledige uitharding. Overschilderbaar met watergedragen en synthetische verf. Geadviseerd wordt om vooraf de verdraagzaamheid met de verf te testen.

7. Schoonmaken

Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Handen kunnen worden gereinigd met Wipes en/of water en zeep.



Acryl Non Crack Technische Fiche - versie 2020.1

8. Kleur

Wit.

9. Verpakking

Koker van 310 ml.

10. Houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking, tussen +5°C en +25°C, tot 18 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

11. Certificaten

EN 15651-1: F-EXT-INT 7,5P

12. Gezondheid & veiligheid

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via de Copagro websites.

13. Waarborg & garantie

Copagro garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.

Algemene opmerking: Deze technische fiche is opgesteld op basis van onze huidige kennis en is op geen enkele wijze als een garantie te beschouwen.