



Tech. informatie

Versie 2015

Copagro **ACRYL EXTERIOR**

Hoogwaardige watergedragen acrylaatkit voor binnen en buiten

- Overschilderbaar met watergedragen en synthetische verven.
- Hecht perfect zonder primer op de meeste, zelfs vochtige, ondergronden.
- Niet corrosief t.o.v. metalen.
- Uitstekende verwerkingseigenschappen.

Applicaties

Copagro Acryl Exterior is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van aansluitvoegen tussen houten en metalen kozijnen en beton en metselwerk voor binnen en buiten toepassing. Aansluitvoegen tussen vensterbanken, trappen, plafonds, wanden, metaaldelen, plinten, schroten, gasbetonplaten, gipsplaten en kalkzandsteen. Omdat de afdichtingskit na aanbrengen snel regenbestendig is, zijn er minder beperkingen in verband met de weersomstandigheden.

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. Voor een compleet overzicht bezoek onze website of neem contact op met Copagro.

Product omschrijving

Copagro Acryl Exterior is een hoogwaardige acrylaatkit die na het aanbrengen snel regenbestendig is. Na het aanbrengen vormt het product een plasto-elastisch rubber door verdamping van het water uit de kit.

Voordelen

- Na aanbrengen snel regenvast.
- Geschikt voor buiten toepassing.
- Hoge rek bij breuk en hoge toelaatbare vervorming.

Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Glad afwerkbaar met water.



Overschilderbaarheid

Copagro Acryl Exterior is het best overschilderbaar na volledige uitharding. Tijdens het doorharden zal het product krimpen, waardoor later eventueel scheur- en barstvorming kan ontstaan in de verflaag. Overschilderbaar met watergedragen en synthetische verf. Bij hooggepulveerde dispersieverven kan scheur- of barstvorming in de verf ontstaan. Geadviseerd wordt om vooraf de verdraagzaamheid met de verf te testen.

Schoonmaken

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

Kleuren

- Wit

Verpakking

- Koker 310 ml
- Worst 600 ml

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.

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 Exterior en 2

Certificaten

EN 15651-1: F-EXT-INT 12,5P

Gezondheid & veiligheid

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

Waarborg & garantie

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

Houdbaarheid

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



Aanvullende informatie

100% Modulus	N/mm ²	0,10 MPa
Extrusie waarde		460 g/min @3mm/4 bar
Applicatie temperatuur		+5°C till +40°C
Basis		Acrylic dispersion
Dichtheid		1,57 g/ml
Rek bij breuk		600%
Weerstand tegen vloeï	ISO 7390	< 2 mm
Vorstbestendigheid gedurende transport		till -15°C
Joint Movement		12,5%
Shore-A hardheid	DIN 53505	10 Shore A
Krimp		-
Huidvorming	@ 23°C/ 55% RH	10 minutes
Temperatuur bestendigheid		-20°C till +75°C
Tensile Strength (DIN 53504)	N/mm ²	0,20 MPa
Dikte		-0