
ProGold Acryl Non Crack

OMSCHRIJVING	Hoogwaardige, plasto-elastische, ééncomponent voegkit voor buiten en binnen op basis van acrylaatdispersieharsen.
GEBRUIKSDOEL	Aansluitvoegen in de bouw tussen houten en metalen kozijnen en beton en metselwerk. Voegen tussen trappen en wanden, tussen beton en plafondelementen, bij plafond/wandaansluitingen, bij plinten, vensterbanken en cellenbeton. Niet geschikt voor langdurige waterbelasting.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none">- Hoge duurzaamheid.- Zeer soepele verwerking.- Uitstekende overschilderbaarheid, ook met hoog gevulde dispersieverven.- Zeer goed vervormbaar.- Vrijwel reukloos.- Niet corrosief ten opzichte van metalen.
KLEUREN	Wit.
VERPAKKING	PVC-vrije polyethyleen kokers van 310 ml.
BASISGEGEVENS	<p>bepaald bij 23°C en 50% R.V.</p> <p>Dichtheid : ca. 1,7 kg/dm³</p> <p>Percentage vaste stof : 84%</p> <p>Standvermogen : < 2 mm (ISO 7390)</p> <p>Huidvorming : na 9 minuten*</p> <p>Droging : gemiddeld 2 mm per 24 uur *</p> <p>Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C tot 12 maanden na productiedatum.</p> <p>Vlampunt : niet van toepassing</p> <p>* hoge laagdikte, lage temperatuur en hoge R.V. beïnvloeden de droging negatief.</p>
FYSISCHE GEGEVENS	<p>Vorstbestendigheid tijdens transport : tot -15°C</p> <p>Toelaatbare vervorming : ± 12,5%</p> <p>Temperatuurbestandheid na uitharden : van -20°C tot +75°C</p>

ProGold Acryl Non Crack

MECHANISCHE WAARDEN

Bij 2 mm film

Shore A hardheid (3 s)	DIN 53505	: 45
Modulus 100%	DIN 53504	: 0,4 MPa (N/mm ²)
Rek bij breuk	DIN 53504	: 350%

VERWERKINGS- CONDITIES

Tijdens applicatie en droging mag de ondergrond- en omgevings-temperatuur niet lager zijn dan +5°C en niet hoger dan +40°C.

ONDERGROND

Materiaal

In het algemeen hecht ProGold Acryl Non Crack, zonder primer, goed op vele bouwmaterialen, zoals beton, metselwerk, cellenbeton, gelakt hout, geanodiseerd aluminium en hard PVC.

Een hechtproef voor gebruik wordt aanbevolen.

Conditie

Schoon, droog en draagkrachtig.

Voorbehandeling

Zeer sterk zuigende ondergronden voorstrijken met verdunde ProGold Acryl Non Crack.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Koker

De top van de koker afsnijden. Vervolgens de spuitmond erop draaien en die afsnijden naar gelang de voegbreedte.

Gereedschap

Handkitpistool, luchtdrukkitpistool of plamuurmes.

Voegbreedte

Minimaal 4 mm.

Maximaal 25 mm.

Voegafwerking

De kit direct na applicatie afwerken.

Reiniging gereedschap

Direct na gebruik reinigen met leidingwater.

Gedroogde kit mechanisch verwijderen.

VEILIGHEIDS- MAATREGELEN

Zie productveiligheidsblad van ProGold Acryl Non Crack.

ProGold Acryl Non Crack

AANVULLENDE GEGEVENS

Overschilderen

Na volledige droging, zowel met producten op basis van acrylaatdispersie als op basis van alkydhars.

Door de unieke samenstelling, is ProGold Acryl Non Crack beter overschilderbaar met hooggepulde dispersieverven. De verf zal vrijwel niet craqueleren. Geadviseerd wordt eerst een proefvlak aan te brengen.

Buitentoepping

ProGold Acryl Non Crack is na huidvorming regenbestendig.

Indien het product na applicatie te vroeg wordt belast met regen of mist kan het product haar standvermogen verliezen en vloeibaar worden.

REPARATIES

Mogelijk met hetzelfde materiaal.

ProGold, Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Telefoon Technisch Centrum Bouw: (0297) 54 18 89, fax: (0297) 54 10 74
e-mail: info@progold.nl, website: www.progold.nl.

De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.