

Acryl-D15[®]

Uitstekend te verwerken acrylaatkit

Factsheet: Acryl D15 1803NL

Plasto-elastische acrylaatkit voor naden en scheuren in schilderwerk, pleisterwerk en beton die uitstekend te verwerken is.



Toepassingen

- Voor gebruik binnen en buiten
- Afdichting van naden, kieren, barsten en scheuren
- Voor neggekanten van deurkozijnen en raamkozijnen
- Langs vensterbanken, scheidingswanden, plafonds, plinten, trapbomen, afdekplaten, sierlijsten, etc.
- Scheuren in beton, pleister- en schilderwerk

Kenmerken

- Snel drogend
- Uitstekende verwerking
- Makkelijk met water te reinigen
- Plasto-elastisch gedrag
- Toepasbaar op licht vochtige ondergronden
- Vorstbestendig tijdens opslag en transport

Onderbouwing

- CE-Markering, EN15651-1: F-Ext-Int: Class 12.5P

Hechting

Goede hechting op gebruikelijke bouwmaterialen. Sterk zuigende ondergronden kunnen met een oplossing van 1 deel Acryl-D15 op 2 delen water (als hechtprimer) voor-gestreven worden. Bij twijfel hechtproeven nemen en/of advies inwinnen.

Ondergronden

Ondergronden dienen stof- en vetvrij te zijn. Losse delen vooraf verwijderen. Ondergronden mogen licht vochtig zijn. Bitumineuze ondergronden zijn ongeschikt. Polyethyleen, teflon en DPC geven geen aanhechting.

Technische eigenschappen bij 20°C en 60% RV

Basis:	Dispersie acrylaat
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Temp. bestendigheid	-20°C tot +70°C
Huidvorming afhankelijk van dikte, temperatuur en luchtvochtigheid	15 tot 60 min.
Doorharding afhankelijk van dikte, temperatuur en luchtvochtigheid	3 tot 5 dagen
Soortelijk gewicht	1,65 – 1,75
Rek bij breuk, ISO868	250%
Shore-A-Hardheid, ISO868	250%
Treksterkte, DIN5359	0,5 N/mm ²
Uitzakken, ISO7390	nihil
Toelaatbare vervorming, EN15651-1	12,5%
Organisch oplosmiddel	>0,0% VOC (EG)

Voegconstructies

Voor voegen met een maximaal duurzaam toelaatbare vervorming van 12,5%. Een rugvulling plaatsen om driepunts-hechting te voorkomen en voegdiepte te bepalen. Bij niet voldoende voegdiepte een onthechtingsstrip (PE-folie) op de bodem aanbrengen. Als rugvulling wordt Bencoseal PE- of PU-rondschuim aangebracht.

Verwerking

Met hand-, accu- of luchtdrukspuit. Voor huidvorming de kitvoeg met terpentijn of water afwerken. Oppassen voor lekstrepen op poreuze ondergronden. Indien dit toch heeft plaatsgevonden materiaal met veel water en zachte borstel verwijderen.

Beperkingen

Niet toepassen voor voortdurende waterbelasting, vloervoegen, of onder de grond. Tijdens huidvorming de kitvoeg gedurende 5 uur tegen regen beschermen. Voegen zijn het beste na uitharding te schilderen daar de kit bij het doorharden krimpt met mogelijke barstvorming van de verf als gevolg.

Kleuren

Standaard wit, andere kleuren op aanvraag.

Verpakking

Kokers à 310 ml. Worsten à 600 ml.

Opslag en houdbaarheid

Koel en droog bewaren (5°C < 25°C). Tenminste 18 maanden in originele verpakking houdbaar.

Veiligheidsmaatregelen

Buiten bereik van kinderen bewaren. Langdurig contact met de huid voorkomen. Direct contact met levens- en genotmiddelen vermijden tot de kit verrubberd is. Na contact met ogen met veel water spoelen en zo nodig een arts raadplegen. Bij doelmatige toepassing is het verrubberde product zonder risico. Zie betreffend veiligheidsblad (MSDS) voor overige informatie.

Vervoersclassificatie

Niet van toepassing.