

620 Maler-Acryl

Eéncomponent acrylaatkit voor binnenshuis



Productomschrijving

Toepassing	Plastoelastische acrylaatkit voor het afdichten van aansluitvoegen tussen raam- / deurkozijnen en rolluikkasten op metselwerk, beton of pleisterwerk binnenshuis. Voor het afdichten van scheuren, gaten en voegen in pleisterwerk, gasbeton, gipskarton, vezelcement, steen en hout binnenshuis. Geschikt voor aansluitvoegen met weinig beweging, niet geschikt voor dilatatievoegen.
Productkenmerken	<ul style="list-style-type: none">■ Goede verwerkings- en hechtingseigenschappen■ Plasto-elastisch■ Compatibel met verf (DIN 52452-4)■ Na droging overschilderbaar met de meeste in de handel verkrijgbare emulsieverven zonder primer■ Zonder oplosmiddelen en siliconen■ Emissie geminimaliseerd
Normen / Certificaten / Externe keuringen	<ul style="list-style-type: none">■ Voldoet aan de criteria voor GEV-Emicode® EC 1 PLUS zeer lage emissies■ EN 15651-1: F-INT
Kleurnuance	Wit, Grijs
Toepassingsgebied	Patronen met 300 ml (1 PU = 12 stuks / PE = 100 PU)
Soort bindmiddel	Acrylaatdispersie
Dichtheid	Ca. 1,57 g/cm ³ ± 0,03 g/cm ³

Assortiment
(afdichtingscompounds)

ca. 6 m (driehoeksverbinding 7 x 7 mm)

Verwerking

Hoe aan te brengen

Knip het kapje aan de bovenkant van de cartridge voor de schroefdraad af. Schroef het uiteinde van de patroon vast en snijd af in een hoek volgens de voegbreedte. Het materiaal kan worden aangebracht met een handperspistool of persluchtpistool. Spuit het afdichtingsmiddel in de voeg zonder openingen achter te laten. Vul diepere voegen op met geschikt schuimmateriaal. Het is noodzakelijk dat de voegen binnen de huidvormingstijd worden gladgestreken met geschikt gereedschap en water. Voor visueel onberispelijke voegen raden we aan de voegranden af te plakken met plakband. Verwijder overtollig kit en plakband onmiddellijk na het gladmaken.

Verwerkingstemperatuur

Minimaal +5 °C voor object- en omgevingstemperatuur bij de verwerking en tijdens de droging.
Niet verwerken boven +40 °C.

Opmerkingen

- Bescherm de voegen tegen water tot ze volledig droog zijn.
- Lage temperaturen en / of natte ondergronden en voegdieptes van meer dan 15 mm kunnen leiden tot een langere uithardingstijd.

Droogseizoen

Bij +20 °C en 65 % rel. luchtvochtigheid:
Volledig droog na ongeveer 24 uur (met 2 – 3 mm laagdikte).
De droogtijd is afhankelijk van de laagdikte en de temperatuur.

Het gereedschap schoonmaken

Verse materiaalresten kunnen worden verwijderd met water, eventueel met toevoeging van afwasmiddel. Uitgeharte materiaalresten kunnen alleen mechanisch worden verwijderd.

Algemene opmerkingen

- Op grond van het grote aantal mogelijke ondergronden en andere invloedsfactoren wordt geadviseerd om vóór begin van de verwerking een proefvlak aan te maken.
- Het product is ververdraagzaam met in de handel verkrijgbare verf-, lak- en glazuursystemen volgens DIN 52452. Oppervlakken die met dit materiaal zijn gevoegd, mogen alleen over het hele oppervlak worden geschilderd als de aangebrachte laag de bewegingen van de afdichtingskit zonder schade kan compenseren.
- Hechtingswerende kunststoffen zoals polyethyleen, polypropyleen, zacht PVC of Teflon® en bitumineuze ondergronden zijn ongeschikt als hechtprimer. Niet geschikt voor dilatatievoegen met verhoogde bewegingsbelasting en voor gebieden met permanente waterbelasting. Niet geschikt voor marmer en natuursteen. Niet gebruiken in ruimtes met direct contact met voedsel.
- Als plasto-elastische afdichtingskit mag het product alleen over het hele oppervlak worden geschilderd als de aangebrachte verf de bewegingen van de afdichtingskit zonder schade kan compenseren. Aangezien acrylaatkiten uitharden door water af te geven, kan een kleine hoeveelheid krimp niet fysiek worden voorkomen, wat in individuele gevallen kan leiden tot barsten in een te vroeg aangebrachte verf. Overschilderen met emulsieverven kan leiden tot verkleuring/vlekken in de verf.

Ondergronden en juiste voorbehandeling

Ondergrond	Ondergronden / hechtende oppervlakken moeten schoon, stof- en vetvrij zijn. Bij renovatiewerkzaamheden moeten oude kitresten, verfresten en niet-dragende lagen volledig worden verwijderd. We raden aan een geschikt voegmes te gebruiken om oude kitresten te verwijderen. Poreuze, zuigende ondergronden met een geschikte primer (bijv. Modulan 2101 Hydrosol-Tiefgrund) of een mengsel van water en Modulan 620 Maler-Acryl in de verhouding 1:4 verstevigen om het draagvermogen te verbeteren.
-------------------	--

Productaanwijzingen

Ingrediënten volgens VdL	Acrylaatdispersie, Titaandioxide, Calciumcarbonaat, Water, Filmvormende hulpmiddelen, Toevoegingen
Biocideproduct-verordening (528/2012)	Dit product is een „behandeld product“ in de zin van Verordening (EU) nr. 528/2012, artikel 58, lid 3 (geen biocide) en bevat de volgende biociden: 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1)
Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP].	Markering duidelijk vanuit het veiligheidsinformatieblad.
VOC-veiligheidsadvies volgens Richtlijn 2004/42/EG	Niet onderworpen aan etikettering.
Opslag	Altijd droog en koel, maar vorstvrij bewaren. Sluit aangebroken verpakkingen goed af om ze te bewaren. Oorspronkelijk gesloten recipiënten zijn bruikbaar voor minstens 24 maanden vanaf de datum van het vullen, op voorwaarde dat ze op de juiste manier worden opgeslagen.
Verwijdering	Alleen lege verpakkingen afvoeren voor recycling. Kleine verharde hoeveelheden kunnen met het huishoudelijk / commercieel afval worden afgevoerd. Neem de plaatselijke voorschriften in acht bij het afvoeren van resten vloeibaar materiaal. EWC afvalcode: 080410
Aanvullende veiligheidsinstructies	Buiten het bereik van kinderen houden. Zorg tijdens het aanbrengen en drogen voor goede ventilatie. Vermijd eten, drinken en roken tijdens het gebruik van het product. Bij contact met de ogen of de huid direct grondig met water spoelen.
Technische dienst	Telefoon: 00800 / 63 33 37 82 (Gratis voor vast netwerk Duitsland, Oostenrijk, Zwitserland, Nederland)

Dit technische informatieblad is samengesteld op basis van de nieuwste stand van de techniek en de ervaringen in onze toepassingstechniek. Op grond van de grote verscheidenheid van mogelijke ondergronden en objectomstandigheden ontslaan de gegevens op het informatieblad de gebruiker niet van de uit de algemene ambachtsregels resulterende plicht om vóór de beoogde toepassing onder eigen verantwoordelijkheid de geschiktheid en toepasbaarheid (bv. door testlagen enz.) te controleren. Voor toepassingen die niet eenduidig in dit informatieblad worden vermeld, kunnen wij geen verantwoordelijkheid accepteren. Neem hiervoor vóór uitvoering contact op met onze toepassingstechniek. Dit geldt vooral bij het combineren van producten. Bij het verschijnen van een nieuwe versie verliezen alle voorafgaande technische informatiebladen hun geldigheid.



HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim / Duitsland
Tel. +49 6348 6000

HORNBAACH Baumarkt (Schweiz) AG
Schellenrain 9
6210 Sursee / Schweiz
Tel. +41 41929 6262

7050304531