



A975 PREMIUM PAINTABLE

UNIEKE OVERSCHILDERBARE ACRYLAATKIT

VOORDELEN

- Overschilderbaar met watergedragen en synthetische verf
- Geschikt voor BREEAM-toepassingen
- Beperkt de kans op craquelé en verkleuring van de verf
- Hecht perfect zonder primer op de meeste, zelfs licht vochtige ondergronden
- Binnen en buiten (*) toepasbaar
- Bijna geurloos
- Gemakkelijk aan te brengen en schoon te maken
- Niet corrosief voor metalen

PRODUCTOMSCHRIJVING

Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE is een hoogwaardige acrylaatkit die overschilderbaar is met vrijwel alle watergedragen en synthetische verven, en die craquelé en verkleuring van verf voorkomt. Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE voldoet aan de BREEAM-specificaties genoemd in het hoofdstuk 'Gezondheid en welzijn', Hea 02 Kwaliteit van de binnenlucht, met betrekking tot de uitstoot van vluchtige organische stoffen (VOS) (producten).

TOEPASSINGEN

Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van aansluitvoegen tussen trappen, wanden, plafonds, plinten, vensterbanken, houten en metalen kozijnen, beton- en metselwerk en/of het opvullen van scheuren, schroef- en spijkergaten in wanden en plafonds van hout, gips, metselwerk, beton enz.

VERWERKING

Een voeg met de juiste afmetingen is in staat om bewegingen tussen bouwmaterialen te absorberen. De voegdiepte moet altijd in de juiste verhouding staan tot de voegbreedte. De 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 diepte de breedte gedeeld door 3 plus 6 mm.

BEPERKINGEN

Niet geschikt voor continue blootstelling aan water
Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze ondergronden
*Toepassing buiten is alleen mogelijk bij goed, droog weer,



en het moet tot minstens 5 uur na het aanbrengen droog blijven

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING EN -AFWERKING

Verwerkingstemperatuur + 5°C tot + 40°C (geldt voor omgeving en ondergrond). Alle ondergronden moeten vast, schoon, droog en vrij van vet en stof zijn. Ondergronden moeten van alle losse deeltjes worden ontdaan, zuigende ondergronden hoeven niet volkomen droog te zijn. Zeer poreuze ondergronden zoals: gips, cellenbeton, kalksteen, enz. voorstrijken met een mengsel van 1 deel Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE en 2 delen water. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Afwerken en gladstrijken met water.

OVERSCHILDERBAARHEID

Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE is overschilderbaar wanneer het volledig droog is. Volledig overschilderbaar met watergedragen en synthetische verven. Wij adviseren om de verdraagzaamheid met de verf voor het aanbrengen te testen.

REINIGEN

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

KLEUR(EN)

Wit

VERPAKKING

Koker van 310 ml, 12 per doos

Voor productspecificaties verwijzen wij u naar de Online Product Detail Pagina

HOUDBAARHEID

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

GEZONDHEID VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad moet vóór gebruik worden gelezen en begrepen. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via de websites.

CERTIFICATEN

- Ecode EC1 Plus
- A+ French VOC Regulation
- TÜV Rheinland
- EN 15651-1: F-EXT-INT 7.5P

UCA-TECHNOLOGIE

De verdraagzaamheid van afdichtingsmiddelen met verf wordt gewaarborgd door onze unieke en beproefde UCA-technologie. UCA staat voor Unique Compatibility Additives. Bostik afdichtingsmiddelen met het UCA-logo bieden de best mogelijke verdraagzaamheid tussen afdichtingsmiddelen en verf dankzij geselecteerde grondstoffen, gespecialiseerde additieven en speciale R&D en testfaciliteiten.

BREEAM

BREEAM is 's werelds meest toonaangevende beoordelingsmethode voor duurzaamheid van masterplanning, infrastructuur en gebouwen. Het erkent en weerspiegelt de waarde van beter presterende activa gedurende de hele levenscyclus van de gebouwde omgeving, van nieuwbouw tot ingebruikname en renovatie.

Bostik kan de internationale BREEAM-regeling ondersteunen om onafhankelijke certificaten van derden te verstrekken, zoals ook voor dit product de Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE. Dankzij de EC1 Plus kan Bostik het vereiste 'bewijs' leveren overeenkomstig de Hea 02 Kwaliteit van de binnenlucht, met betrekking tot de uitstoot van vluchtige organische stoffen (VOS).

Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.com

TECHNISCHE GEGEVENS	
100 % modulus	DIN 53504 S2 (0,35 N/mm ²)
Extrusiewaarde	@ Ø3 mm/6,3 bar (130 g/min)
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Basis	Neutral Oxime
Uithardingstijd	@ +23°C/50% RH (2 mm/24 uur)
Dichtheid	ISO 1183-1 (1,01 g/ml)
Rek bij breuk	DIN 53505/ ISO 868 (530%)
Stroom	ISO 7390 (< 2 mm)
Vorstbestendigheid tijdens transport	Tot - 15°C
Voegbeweging	25%
Shore A hardheid	DIN 53505 / ISO 868 (25)
Huidvorming	DBTM 10,00 (7 - 8 minuten @ +23°C/50% RH)
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +90°C
Treksterkte	DIN 53504 S2 (0,95 N/mm ²)

Deze waarden zijn typische eigenschappen en kunnen variëren van +/-3%

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31(0)1624 910 00
+32 (0)9 255 17 17



Bostik Belux SA-NV

Antwerpse Steenweg 19
B-9080 Lochristi
Belgium
www.bostik.com