

JOINT & FIX WIT

JOINT & FIX BLANC

FUNCTIONALITEITEN

Eencomponenten afdichtings- en lijmkit op basis van MS-polymeer dat verrubbert bij contact met luchtvochtigheid:

- Elastische afdichtingsvoegen rond sanitaire voorzieningen: lavabo's, wastafels, douchebakken en -cabines, badkuipen, gootstenen, badkamermeubels, marmeren (*) of granieten (*) werkbladen. [(*) Voor ondergronden in marmer en graniet moet een voorafgaande test op een niet-zichtbaar deel worden uitgevoerd].
- Voor het verlijmen van zware voorwerpen (badkuipen, gootstenen, douchebakken, douchewanden, enz.) en decoratieve voorwerpen (spiegels, planken, handdoekhouders, plinten, lijstwerk, enz.).

Technische eigenschappen

Karakteristieken	Specificaties
Kleur	Wit
Uiterlijk	Thixotrope pasta (loopt niet uit)
Type kit	Neutrale elastomeerkit-/lijm op basis van MS-polymeer
Geur	Geen
Huidvormingstijd	15 min
Tijd voor het verliezen van de kleefkracht	30 min
Uithardingsnelheid	3 mm de eerste 24 uur
Toepassingstemperatuur	Van +5°C tot +40°C
<u>Na verrubbering:</u>	
Shore A-hardheid	40
100% elasticiteitsmodulus	0.85 MPa
Rek bij breuk	350%
Breukmodulus	2.2 MPa
Temperatuurweerstand	Van -40°C tot +80°C
Weerstand	Zeer goed tegen veroudering, verwerking en UV-stralen
Hechting	Uitstekend op alle gangbare poreuze of niet-poreuze ondergronden, zelfs vochtige ondergronden (glazuur, acryl, steengoed, staal, beton, hout, glas, PVC behalve PE, PP en PTFE)
Overschilderen:	Ja, met acrylverf Let op: bij voegen onderhevig aan sterke bewegingen kan de verf alleen barsten bij gebrek aan voldoende elasticiteit.

(Opmerking: al deze gegevens zijn gemeten bij 23°C en een relatieve vochtigheid van 50%. Deze kunnen variëren afhankelijk van de verrubberingsomstandigheden.)

Gebruik

Vorbereiding

- De ondergronden moeten schoon en ontvet zijn (afhankelijk van het oppervlak bijvoorbeeld met alcohol of aceton).

Gebruiksaanwijzing

- Een voeg aanbrengen:

Afmetingen van de voegen:

Breedte in mm	5/6	7/9	10/12	12/15
Diepte in mm	5	6	7	8

- Voor voegen met een breedte groter dan 16 mm wordt over het algemeen aanbevolen om een diepte van niet meer dan de helft van de voegbreedte te hanteren. Beperk bij te diepe voegen de diepte met een cellenschuim.
 - Vermijd voor afdichtingsvoegen van badkuipen onderhevig aan beweging te kleine voegen. De rek van de kit is immers evenredig met de dikte.
 - Snijd het uiteinde van de koker af op een diameter iets kleiner dan die van de voeg.
 - Strijk de kit uiterlijk 10 minuten na het aanbrengen glad.
 - Wacht 2 tot 3 uur voor gebruik van de sanitaire voorzieningen, 24 uur voor blootstelling aan directe waterspatten.
- Een verlijming uitvoeren:
 - Voor kunststof oppervlakken verdient het de voorkeur om de 'glans' van het te verlijmen oppervlak te verwijderen door een lichte schuurbeurt (schuurpapier of fijne staalwol).
 - Breng het product zigzag, in op afstand van elkaar geplaatste lijnvormige rupsen of in dotten aan op het te verlijmen oppervlak. Breng de kit niet te dik aan. Op vlakke oppervlakken zijn rupsen met een diameter van 2 mm voldoende (u hoeft in dit geval de spuitmond niet af te snijden).
 - Plaats het te bevestigen voorwerp door er stevig op te duwen.
 - Oefen gedurende ongeveer 1 minuut druk uit op het verlijmde voorwerp (voorbeelden van elementen: houten kapstok met 3 haken, PVC zeepbakje, houten deur met glaswerk, 120x120mm² tegels). Wacht ten minste 12 uur voordat u het verlijmde element gebruikt.
 - Zware voorwerpen moet u stutten. Bovendien moet u rekening houden met een wachttijd van ten minste 24 uur (tijd die de kit nodig heeft om zich aan te passen aan het gewicht van het gelijmde element).
 - Ondersteunt tot 22 kg/cm² (maximale waarde waargenomen bij verlijming van geanodiseerd aluminium op geanodiseerd aluminium of hout op hout onderworpen aan een trek-afschuifkracht).

Verbruik

Afhankelijk van de afmetingen van de voeg en de toepassing kunt u met een patroon van 280 ml een voeg van één lengte realiseren (de lengte van de voeg wordt uitgedrukt in meter):

Diepte in mm	Breedte in mm					
	6	8	10	12	14	16
5	9.3	7.0	5.6	4.6	4.0	3.5
6	-	5.8	4.6	3.8	3.3	2.9
7	-	-	4.0	3.3	2.8	2.5

8	-	-	-	-	2.5	2.1
---	---	---	---	---	-----	-----

Reiniging van het materiaal

U kunt de overtollige niet-uitgeharde verse kit met terpentine of aceton verwijderen.

Voorzorgen bij gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op internet op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Tip

Voor het aanbrengen van een voeg moet u eerst de locatie ervan afbakenen met plakband. Verwijder de plakband onmiddellijk na het gladmaken weer.

Bewaring

Bewaren bij een temperatuur van +5°C tot +30°C.

De houdbaarheidsdatum vermeld op de verpakking betreft een niet aangebroken product, bewaard bij 20°C en bij normale luchtvochtigheid.

Opmerkingen

Voor gebruik op natuursteen (marmer, graniet, enz.) wordt aanbevolen om een voorafgaande test op een niet-zichtbaar deel uit te voeren.

Leidt niet tot corrosie van metalen.

De informatie van deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen die in ons laboratorium verricht werden. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen, raden wij gebruikers aan, vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd naargelang van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.