

AQUATEX

FUNCTIONALITEIT

Sanitaire siliconenkit op waterbasis met schimmelwerend middel.

- Afdichtingsvoegen rond sanitaire voorzieningen (lavabo's, wastafels, douchebakken, badkuipen), in de keuken (gootstenen) en op alle plaatsen waar vocht schimmelvorming zou kunnen bevorderen.
- Vanwege zijn ontwerp is deze kit bruikbaar op vochtige ondergronden. Hij kan ook worden gebruikt om een verse voeg aan te passen, te corrigeren of te retoucheren met een vochtige spons gedurende een periode van 30 minuten tot 1 uur.
- Toepasbaar op glas, email, roestvrij staal, ruw of geanodiseerd aluminium, messing, hout ...
- Gebruik voor toepassingen op kunststof-, acryl- of composietmaterialen en op natuursteen (marmer, graniet) GEBSICONE W2.
- Gebruik dit product niet voor aquaria (schimmelwerende middelen zijn gevaarlijk voor vissen). Gebruik in plaats daarvan doorschijnende GEBSICONE S.

Labels en goedkeuringen

CE-markering: DoP - Kitten voor sanitaire voegen: EN 15651-3 S – klasse S

Technische eigenschappen

Specificaties	Kenmerken
Kleur	Wit
Uiterlijk	Thixotrope pasta (loopt niet uit)
Type kit	Siliconenemulsie (waterige basis)
Dichtheid	1,35
Huidvormingstijd	15 minuten
Tijd voor het verliezen van de kleefkracht	Ongeveer 25 minuten
Gebruik van de sanitaire voorzieningen	Na 4 uur
Uithardingssnelheid	2 mm de eerste 24 uur
<u>Na verrubbering:</u>	
Shore A-hardheid	20
100 % elasticiteitsmodulus	0,30 MPa
Rek bij breuk	400 %
Temperatuurweerstand	Van - 50 °C tot + 120 °C
Krimp	Ongeveer 15 %
Weerstand	Veroudering, zelfs in warme en vochtige omgeving Wasmiddel en gewone huishoudelijke schoonmaakmiddelen
Hechting	Uitstekend op glas, email, porselein, roestvrij staal, aluminium, messing, lood, beton en hout.
Overschilderen:	Ja - met acrylverf (waterige fase): Kan 1 tot 2 uur na het

aanbrengen van de kit worden overschilderd met verven met een hoge viscositeit (> 4500 Pa.s bij 23 °C)
 - met alkydverf (oplosmiddelfase): Kan ten vroegste 24 uur na het aanbrengen van de kit worden overschilderd.

Bij voegen onderhevig aan sterke bewegingen kan de verf alleen barsten bij gebrek aan voldoende elasticiteit.

Al deze gegevens zijn gemeten bij 23 °C en een relatieve vochtigheid van 50 %. Deze kunnen variëren afhankelijk van de verubbersomstandigheden.

Toepassing

Vorbereiding

- De ondergronden moeten stofvrij en ontvet zijn.
- Breng de kit niet aan als de temperatuur lager is dan + 2 °C of hoger dan + 40 °C.

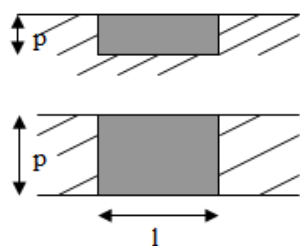
Gebruiksaanwijzing

- Beperk bij te diepe voegen de diepte met een cellenschuim. Over het algemeen moet de diepte van de voeg kleiner zijn dan de helft van de breedte (bij een niet-doorlopende voeg).
- Snijd het uiteinde van de koker af op een diameter iets kleiner dan die van de voeg en breng vervolgens het product aan.
- Strijk de voeg binnen de 10 minuten glad met bijvoorbeeld de GEB voegstrijker of een vochtige spons. De gladstrijktijd kan worden verlengd door voorzichtig een klein beetje water op de voeg te verstuiven.
- Het is raadzaam om de kit minimaal 4 uur te laten drogen voordat u deze blootstelt aan indirecte waterspatten (afvloeiend water) en 48 uur voor directe blootstelling aan water.

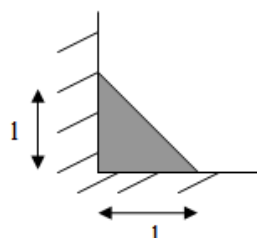
De mechanische en hechtingseigenschappen van de kit ontwikkelen zich geleidelijk aan. Optimale resultaten worden enkele weken na het aanbrengen verkregen.

Verbruik

Afhankelijk van de afmetingen van de voeg en de toepassing kunt u met een patroon van 310 ml een voeg van één lengte realiseren (de lengte van de voeg wordt uitgedrukt in meter):



Diepte in mm (p)	Breedte in mm (l)					
	8	10	15	20	25	30
4	9.6	7.7	5.1	3.8	3.1	2.5
5	7.7	6.2	4.1	3.1	2.4	2.0
7	5.5	4.4	2.9	2.2	1.7	1.4
8	4.8	3.8	2.5	1.9	1.5	1.2
10		3.1	2.0	1.5	1.2	1.0
12			1.7	1.2	1.0	0.8
15			1.3	1.0	0.8	0.6
20				0.7	0.6	0.5



breedte in mm (l)	Breedte in mm (l)				
	4	6	8	10	12
4	19.3				
6		8.6			
8			4.8		
10				3.1	
12					2.1

Materiaal reinigen

Reinig de handen en het materiaal met water.

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

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

Tip

Bevochtig de ondergrond lichtjes voor het aanbrengen om de hechting op hout en beton te bevorderen.

Opslag

Bewaar bij een temperatuur tussen + 2 °C en + 30 °C.

De op de verpakking vermelde houdbaarheidsdatum is vastgesteld voor het ongeopende product, bewaard bij 20 °C onder normale vochtigheidsomstandigheden.

Opmerkingen

Niet gebruiken in de buurt van voedingsmiddelen.

Niet gebruiken voor verzonken voegen, horizontale voegen op het dak of op de grond.

De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden.

Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.