

GEBSICONE W3

FUNCTIE

Azijn-siliconenkit met fungistatisch effect (bescherming tegen schimmels) - speciaal voor sanitaire omgeving, geschikt voor meerdere ondergronden.

- Elastische afdichtvoegen rond sanitaire voorzieningen: lavabo's, wastafels, douchebakken, badkuipen, gootstenen, laboratoriumbanken en alle andere plaatsen waar vocht de vorming van schimmels zou kunnen bevorderen.
- De aanwezigheid van een werkzaam schimmelwerend middel voorkomt de ontwikkeling van zwarte vlekken die de aansluiting een vuile uitstraling geven.
- Gebruik GEBSICONE W2 voor toepassingen op synthetische materialen, composieten, natuurlijke stenen (marmer, graniet na test).
- Niet gebruiken voor aquaria (schimmelwerende middelen zijn gevaarlijk voor vissen); gebruik de doorschijnende variant GEBSICONE S.

Labels en goedkeuringen

CE-markering: DoP - afdichtkit voor sanitaire voegen: EN 15651-3 S – klasse XS1

Technische kenmerken

Specificaties	Kenmerken
Kleur	Doorschijnend, wit
Uitzicht	Thixotropische pasta (loopt niet)
Type verknoping	Azijn
Dichtheid	1,03
Huidvormingstijd	12-20 min
Verliesduur van kleefmiddel	30 min
<i>Gebruik van sanitaire apparaten</i>	<i>Na 1U</i>
<u>Op verknoopte voeg:</u>	
Shore A-hardheid	16
Elasticiteitsmodulus bij 100%	0,3 MPa
Breukrek	280%
Temperatuurbestendigheid	Van -40 °C tot +140 °C zonder uitharding of verzachting
Krimp	Ongeveer 7%
Weerstand	Tegen veroudering zelfs in warme en vochtige omgeving Tegen waswater en huishoudelijke reinigingsproducten stroom, oliën, vetten
Hechting	Uitstekend op glas, email, porselein, aluminium, acryl, hout, kunststof

Al deze gegevens worden gemeten bij 23 °C en 50% relatieve vochtigheid. Deze tijden kunnen variëren afhankelijk van de verknopingsomstandigheden.

Verwerking

Vorbereiding

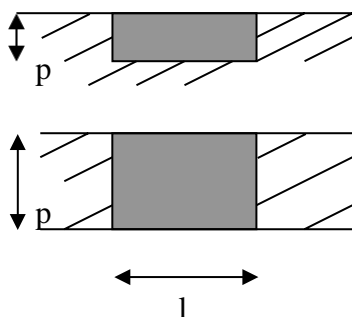
- De ondergrond moet droog, stofvrij en ontvet zijn.
- Breng de afdichtkit niet aan bij een temperatuur lager dan +5 °C of hoger dan + 40 °C.

Gebruiksaanwijzing

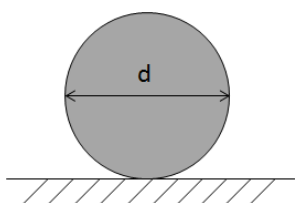
- Te diepe voegen vullen met celschuim. Over het algemeen moet de diepte van de voeg kleiner zijn dan de helft van de breedte (en niet uitsteken).
- Snijd het uiteinde van de spuitmond af tot een diameter die iets kleiner is dan die van de voeg en breng vervolgens het product aan.
- Strijk het glad, bijvoorbeeld met de GEB voegenstrijker.

Verbruik

Afhankelijk van de afmetingen van de voeg en de toepassing kan met een koker van 280 ml een voeg worden uitgevoerd met een lengte van (de lengte van de voeg wordt uitgedrukt in meter):



Diepte in mm (p)	Breedte in mm (l)					
	8	10	15	20	25	30
4	8,7	7,0	4,7	3,5	2,8	2,3
5	7,0	5,6	3,7	2,8	2,2	1,8
7	5,0	4,0	2,7	2,0	1,6	1,3
8	4,4	3,5	2,3	1,8	1,4	1,1
10		2,8	1,8	1,4	1,1	0,9
12			1,5	1,2	0,9	0,7
15			1,2	0,9	0,7	0,6
20				0,7	0,5	0,4



	Diameter van de rups in mm				
	4	6	8	10	12
Lengte van de voeg in	22,2	9,9	5,5	3,5	2,4

Reiniging van het materiaal

Het materiaal wordt gereinigd met aceton, terpentijn of ethylalcohol voor het drogen van de kit en door schrapen na het uitharden.

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

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

Tip

Baken eerst de locatie van de voeg af met plakband en vergeet niet deze onmiddellijk na het egaliseren weer te verwijderen.

Opslag

Opslaan bij een temperatuur tussen +5 °C en +25 °C.

De vervaldatum die op de verpakking genoteerd is, wordt gemeten op een niet aangesproken product, bewaard bij 20 °C in normale vochtomstandigheden.

Opmerkingen

De kit kan niet worden overschilderd.

Door langdurige opslag bij hogere temperaturen kunnen de productkenmerken in sommige gevallen veranderen.

De informatie op deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. 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.