

Aquasit

Besilikonė šalto liejinio masė

IP68

IP68 apsaugos klasė išlieka atliekant bandymus

Patikima apsauga nuo drėgmės, mechaninių smūgių ir vibracijų paskirstymo dėžutėje

Galima įsigyti tiek flakoną, tiek dvikomponentį maišelį

Hermetikas „Aquasit“

lanksčiai ir paprastai apsaugo elektros įrenginius nuo drėgmės

„Aquasit“ šaltojo liejinio masė yra puikus sprendimas elektros instaliacijoms itin drėgnoje aplinkoje. Nesvarbu, ar reikia įrengti jungtis sode, pakrantėse, plovimo įrenginiuose ar siurblio nutekamojoje duobėje – mūsų naujovė visur užtikrina ypač saugią elektros instaliaciją.

Elektros instaliacijos, kurios gali būti pažeistos dėl itin didelės arba ilgai besilaikančios drėgmės, apsaugomos naudojant „Aquasit“.

Pritaikymas yra visiškai nesudėtingas:

mažesnėms kabelių paskirstymo dėžutėms naudodami įprastą pistoletą „Aquasit“ užliesite lengvai ir švairiai, o didesnėms dėžėms galima naudoti praktiškus, reikiamo dydžio dvikomponenčius maišelius.

Permatoma, gintaro spalvos šaltojo liejinio masė, kurios pagrindą sudaro angliavandenilių dervos, sukietėjusi būna minkštai tampri, todėl nesunkiai galima atlikti matavimus. „Aquasit“ yra savaime atsikuriantis tad po matavimo, angos pilnai užsidaro ir yra išlaikomas IP68 sandarumas. Prireikus, sustingusią „Aquasit“ masę galima nesunkiai pašalinti.



Gaminio apžvalga

- Sandarumas: IP68. Išbandyta prie 1,8 bar/1000 h
- Vardinė įtampa: 400 V
- Dielektrinis atsparumas: >20 kV/mm pagal VDE 0291, 2 dalį
- Darbinė temperatūra: nuo -40 iki +90 °C
- Instaliavimo temperatūra: nuo 0 iki +40 °C
- Be halogenų, be silikono, be izocianatų
- Ekologiškas aplinkai ir nereikalingas atskiras žymėjimas

Apsaugo elektros instaliaciją nuo ypatingai didelės ir nuolatinės drėgmės




























Ar sode, ar plovimo įrenginiuose – Aquasit visur užtikrina ypač saugią elektros instaliaciją.



„Aquisit” sąnaudos

Užpildoma kabelių paskirstymo dėžutė

T-serija ml per vnt.* pakuotė**			A-serija ml per vnt.* pakuotė**		
T25	80 ml	1 	A6	100 ml	1 
T40	250 ml	1 	A8	130 ml	1 
T60	410 ml	1 	A11	190 ml	1 
T60 HD	590 ml	1 	A14	290 ml	1 
T100	720 ml	1 	A18	380 ml	1 
T100 HD	770 ml	1 	B-serija ml per vnt.* pakuotė**		
T160	1540 ml	1 	B9T	390 ml	1 
T160 HD	1930 ml	2 	X-serija ml per vnt.* pakuotė**		
T250	3170 ml	2 	X01	300 ml	1 
T250 HD	3310 ml	2 	X02	380 ml	1 
T350	5200 ml	4 	X04	580 ml	1 
T350 HD	6830 ml	5 	X06	930 ml	1 
			X10	2600 ml	2 
			X16	4390 ml	3 
			X25	6840 ml	4 

*Dėžutės tūris be įrenginių.

**Mažiausia galima pakuotė, reikalinga pilnai užpildyti atitinkamą kabelių paskirstymo dėžutę.



Produktų apžvalga ir priedai



Aquisit šaltojo liejinio masė, Flakonas
250 ml | Art.Nr. 2363010



Aquisit šaltojo liejinio masė, Dvikomponentis maišelis

400 ml | M | Art.Nr. 2363008
800 ml | L | Art.Nr. 2363006
1600 ml | XL | Art.Nr. 2363002



Priedai



Antgaliai „Aquisit“
Art.Nr. 2363015
10 antgalių pakuotėje



Pistoletas „Aquisit“
Art.Nr. 2363019



Rinkinys su kabelių paskirstymo dėžute T 40 KVM
Art.Nr. 2363012

UAB OBO Bettermann
Vilnius
LIETUVA

Klientų aptarnavimas Lietuvoje
Tel.: +370 5237 5911
Faks.: +370 5237 5912
obo@obo.lt
www.obo.lt

© OBO Bettermann 02/2019 LT

Building Connections

