

Uppdaterad: 14.12.2022



LISTED IN THE DATABASE FOR BUILDING PRODUCTS THAT CAN BE USED IN **NORDIC SWAN** ECOLABELLED BUILDINGS.

WTF® A ACRYLIC FLEX

Förpackningsstorlek	310 ml, 600 ml
Färg	vit
Egenskaper	Smidig, rörelsebeständig och hålfyllande akrylmassa av hög kvalitet. För tätning av fogar eller sprickor på målade eller putsade ytor eller byggskevitor i väggar, tak o.s.v.
TEKNISKA DATA	
Bas	Akryldispersion, M1-klassad
Sammansättning	Pastaliknande ämne
Densitet	1,5 g / ml
Skinnbildning	Ca 20 min (+23°C / relativ luftfuktighet 50 %)
Elasticitet	15 %
Brottöjning	240 % (uppmätt vid fogen)
Torkning	Helt torr efter ca 7 dagar beroende på fogen, ytan och omgivningsluft.
Driftstemperatur	+5°C....+30°C
Temperaturbeständighet	Efter torkning -20°C...+80°C
Kan målas	24 timmar efter applicering
Rengöring	Innan torkning, kan tas bort till exempel från verktyg med mycket vatten. Efter torkning, mekaniskt.
Lämplighet	Inom- och utomhusbruk
Hållbarhet	Minst 12 månader i öppnad förpackning.
Förvaring	Förvaras torrt och svalt (+5°C ... +25°C), skyddat från frost.

Fortsätter på nästa sida...

Uppdaterad: 14.12.2022

FÖRDELAR

- Lätt att applicera och arbeta med
- Elastisk sammansättning
- Behåller sin vita färg och är vattentålig efter torkning
- Kan målas efter torkning
- God vidhäftning mot porösa material och aluminium
- Innehåller inte ftalater

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- För fogar med en maximal rörelse på 15 %
- För fogar
- För fogning och tätning av täcklister, väggar, tak o.s.v.

Vi rekommenderar ett vidhäftningstest före tätning. För stora fogar, använd fogband/grundtejp (PE) innan fogar för att undvika 3-punktsfästning. Använd inte om det finns risk för regn eller frost under torkningsprocessen. Använd inte på platser där kontinuerlig vattenbelastning är möjlig. Kan målas med de vanligaste färgtyperna, kompatibilitetstestning rekommenderas alltid. Färgen måste vara relativt elastisk så att den kan hålla ovanpå den belastade massan.

Ej lämplig: Natursten, bitumen, glas eller metall.

ANVÄNDNING

Lämplig för alla vanliga porösa byggmaterial. Ytan ska vara ren och fettfri. Mycket porösa material bör grundas med en primer eller en vatten-akrylblandning (1 del akryl + 2 delar vatten). Applicera med patronpress och ytbehandla med ett tätningsverktyg eller liknande.

FOG STORLEK

Minsta fogbredd: 5 mm

Max fogbredd: 20 mm

Minsta fogdjup: 5 mm

Rekommendation för fogning: Fogbredd = fogdjup.

RENGÖRING

Innan torkning, kan tas bort till exempel från verktyg med mycket vatten. Efter torkning, mekaniskt.

SÄKERHET

Ta hänsyn till allmän arbetarskydd och personskydd.

MILJÖVÅRD OCH AVFALLSHANTERING

Återvinningsbar förpackning. Tomma och torkade förpackningar för normal avfallshantering och i övrigt kommunal problemavfallsanläggning.

Fortsätter på nästa sida...



WORLD'S TOUGHEST FIX

WTF[®] A ACRYLIC FLEX

AKRYLMASSA

Uppdaterad: 14.12.2022

CERTIFIERINGAR & ANMÄRKNINGAR

LISTED IN THE DATABASE FOR BUILDING PRODUCTS THAT CAN BE USED IN **NORDIC SWAN** ECOLABELLED BUILDINGS.



SV



3 / 3

TEKNISK DATABLAD

TDS



+358 - 19 - 457 4400 Kerkkolankatu 17 05800 info@rakennuskemia.com
HYVINKÄÄ, FINLAND www.rakennuskemia.com

COPYRIGHT NOTICE

Copyright © 2020,2021 Rakennuskemia Oy. All rights reserved. All materials contained in this document or in the attachments to this document are protected by copyright law and may not be reproduced, distributed, transmitted, displayed, published, broadcast or changed for any purpose whatsoever without the prior written permission of Rakennuskemia Oy, or in the case of third party materials, the owner of that content. You may not alter or remove any trademark, copyright or other notice from copies of the content.