

FTB

FTB NEUTRALE SILICONENKIT

ART NR 100.180-183

ELASTISCHE VOEGENKIT OP BASIS VAN SILICONEN

OMSCHRIJVING

FTB NEUTRALE SILICONENKIT IS EEN 1-COMPONENT GEBRUIKSKLARE, NEUTRAAL VERNETTENDE SILICONENRUBBER, DIE VERRUBBERT DOOR REACTIE MET DE VOCHTIGHEID VAN DE OMRINGENDE LUCHT. FTB NEUTRALE SILICONENKIT BEZIT EEN GROTE WEERSTAND TEGEN VEROUDERING, WEERSINVLOEDEN, HOGE EN LAGE TEMPERATUREN (-50°C TOT +150°C).

TOEPASSING

FTB NEUTRALE SILICONENKIT KLEEFT ZONDER PRIMER OP VRIJWEL ALLE IN DE BOUW EN INDUSTRIE VOORKOMENDE MATERIALEN ZOALS GLAS, ALUMINIUM, GEGLAZURDE TEGELS, POLYESTER, ABS, POLYSTYREEN, MESSING, STAAL, BEHANDELD HOUT, PVC, ENZ.

FTB NEUTRALE SILICONENKIT IS EVENEENS GESCHIKT VOOR HET PLAATSEN VAN GELAAGD GLAS EN KAN OOK TOEGEPAST WORDEN OP ALKALISCHE ONDERGRONDEN ZOALS BETON, BAKSTEEN EN ASBESTCEMENT. HIERBIJ WORDT EVENWEL EEN PRIMER AANBEVOLEN.

WERKWIJZE

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

DE OPPERVLAGKEN DIENEN PROPER, DROOG EN VETVRIJ TE ZIJN. HET IS AANGERADEN OM VOORAF EEN HECHTINGSPROEF TE DOEN.

VERWERKING:

AANBRENGEN MET EEN PISTOOL, HAND- OF LUCHTBEDIEND. DE VORM VAN DE DICHTING IS ZEER BELANGRIJK. DUNNE LAGEN VERMIJDEN.

OPMERKING: GEEN THERMISCHE, MECHANISCHE OF CHEMISCHE LASTEN GEBRUIKEN VOORALEER DE VERRUBBERING VOLLEDIG BEËINDIGD IS.

REINIGING VAN HET GEREEDSCHAP

VÓÓR HET AANDROGEN: MET WHITE SPIRIT.

TECHNISCHE GEGEVENS

NIET-UITGEHARDE KIT:

AARD VAN DE KIT:	POLYSILOXANEN
UITHARDINGSSYSTEEM	VERNETTING DOOR LUCHTVOCHTIGHEID
HUIDVORMING (23°C EN 50 % R.V.):	TRS (FC): 10 MIN. - GEKLEURD: 25 MIN.
UITHARDINGSSNELHEID (23°C EN 50 % R.V.):	1 - 2 MM / 24 UUR
DENSITEIT (ISO 1183):	TRS: 1,01 G/ML - GEKLEURD; 1,39 G/ML

UITGEHARDE KIT:

SHORE A HARDHEID (ISO 868):	TRS (FC): 15 - GEKLEURD: 22
ELASTISCH HERSTELVERMOGEN (ISO 7389):	> 90 %
MAXIMALE TOELAATBARE VERVORMING:	30 %
MODULUS BIJ 100 % REK:	TRS: 0,30 N/MM ³ - GEKLEURD: 0,38 N/MM ³
%ELASTICITEIT BIJ BREUK (ISO 8339):	TRS: 280 % - GEKLEURD: 260 %
TEMPERATUURBESTENDIGHEID:	-50°C - +150°C

VOEGAFMETINGEN:

VOEGBREEDTE	VOEGDIEPTE	TOEGELATEN VERSCHIL
3 - 4 MM	4 - 5 MM	± 1 MM
6 MM	6 MM	± 1 MM
8 MM	6 MM	± 1 MM
10 MM	6 - 8 MM	± 2 MM
15 MM	10 MM	± 2 MM
20 MM	10 - 12 MM	± 2 MM
25 MM	15 MM	± 3 MM

VERWERKINGSTEMPERATUUR: VANAF +5°C TOT +40°C

VERBRUIK

NAAR BEHOEFTE, CA. 100 ML PER LOPENDE METER BIJ VOEGAFMETINGEN VAN 1 CM X 1 CM.

KLEUREN

TRANSPARANT (100.180)
 WIT (100.181)
 GRIJS (100.182)
 LICHTBRUIN (100.183)

■ VERPAKKING

KOKERS VAN 310 ML EN WORSTEN VAN 600 ML

■ OPSLAGTERMIJN

MINIMUM 1 JAAR IN ONGEOPENDE VERPAKKING, DROOG EN VORSTVRIJ BEWAREN.

■ VOORZORGSMAATREGELEN

HET PRODUCT KAN EEN ALLERGISCHE REACTIE VEROOZAKEN. HUIDCONTACT DIENT VERMEDEN TE WORDEN. HET DRAGEN VAN HANDSCHOENEN EN EEN MONDMASKER WORDT AANGERADEN. STEEDS WERKEN IN VOLDOENDE GEVENTILEERDE RUIMTEN.

■ NAWOORD

DE ADVIEZEN EN WERKMETHODEN WORDEN ALTIJD IN GOED VERTROUWEN GEGEVEN. WIJ GARANDEREN DE CONSTATE KVALITEIT VAN ONZE PRODUCTEN, DOCH WIJ KUNNEN NOOIT ENIGE AANSPRAKELIJKHEID AANVAARDEN IN VERBAND MET DE TOEPASSING ERVAN.