



TECHNOLOGIES FOR MAKER



TECHNOLOGIES FOR MAKER



TECHNOLOGIES FOR MAKER



TECHNOLOGIES FOR MAKER



TECHNOLOGIES FOR MAKER

DE ANTIPIILZ & ANTIBAKTERIELL

M-ONE Sanitär Silicon Premium – Acetatvernetzender Dichtstoff für Sanitär, Verglasung & Fassade. Dauerhaft elastisch, schimmelresistent, UV- & witterungsbeständig. Eignung: Glas, Keramik, glasierte Oberflächen. Nicht geeignet für: PE, PP, PC, PMMA, PTFE, Neopren, Beton, Marmor, Blei, Kupfer, verzinkten Stahl. Anwendung: Untergrund muss fest, sauber, trocken, fett- & staubfrei sein. Fugenverhältnis 1:1 (min. 5mm). Glätten vor Hautbildung (innerhalb 10-12 Min.). Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Gefahrenhinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on [DCOIT] & Bis [(2-ethyl-2,5-dimethylhexanoyl)oxy] (dimethyl)stannan. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer zugelassenen Einrichtung zur Abfallentsorgung zuführen.

EN ANTIMOLD & ANTIBACTERIAL

M-ONE Sanitary Silicon Premium – Acetoxy sealant for sanitary glazing & facade joints. Permanently elastic, mold resistant, UV & weather resistant. Suitable for: Glass, ceramics, glazed surfaces. Not suitable for: PE, PP, PC, PMMA, PTFE, Neoprene, concrete, marble, lead, copper, galvanized steel. Application: Surface must be solid, clean, dry, free of grease & dust. Joint ratio 1:1 (min. 5mm). Smooth before skin formation (within 10-12 min). Keep out of reach of children. Harmful to aquatic life with long lasting effects. Contains 4,5-Dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one [DCOIT] & Bis[(2-ethyl-2,5-dimethylhexanoyl)oxy]stannane. May produce an allergic reaction. Avoid release to the environment. Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.

Anwendungstemperatur: min + 5°C max + 40°C

Temperaturbeständigkeit: min -40°C max +120°C

Lagern bei: min + 5°C max + 25°C

Application temperature: min + 5°C max + 40°C

Resistant to temperature: min -40°C max +120°C

Store temperature: min + 5°C max + 25°C

AL ANTIMYSHK - ANTIBAKTERIELL

M-ONE Sanitär Silicon Premium – Silikon izolues acetie për sanitare, xhama & fasada. Elastik i përherëshëm, rezistent ndaj mykut, rrezëve UV dhe motit. Përshatshmëria: Xham, qeramikë, sipërfaqe të gllasuar. Jo i përshatshëm për: PE, PP, PC, PMMA, PTFE, Neopren, beton, mermer, plumb, bakër, çelik të galvanizuar. Përdorimi: Sipërfaqja duhet të jetë e fortë, e pastër, e thatë, pa yndyrë dhe pluhur. Raporti i fugës 1:1 (min. 5mm). Lëmoni para krijimit të cipës (brenda 10-12 min.). Mbajeni larg fëmijëve. I dëmshëm për organizmat ujorë, me ndikim afatgjatë. Përmban 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on [DCOIT] & Bis [(2-ethyl-2,5-dimethylhexanoyl)oxy] (dimethyl)stannan. Mund të shkaktojë reaksion alergjik. Shmangni lëshimin në mjedis. Hidhni përmbajtjen/enën në një strukturë të miratuar për asgjësimin e mbetjeve.

Temperatura gjatë përdorimit: min + 5°C max + 40°C

Rezistent ndaj temperaturës: min -40°C max +120°C

Të ruhet në temperaturë: min + 5°C max + 25°C



Am Kapellenberg 11 | Vetemik Z. Industriale
97246 Eibelstadt | 10000 Prishtinë
Deutschland | Kosovë
www.m-one.net
info@m-one.net

SANITÄR Silicon PREMIUM

ONE

TECHNOLOGIES FOR MAKER



ANTI PILZ - ANTIBAKTERIELL
ANTIMOLD - ANTIBACTERIAL
ANTIMYK - ANTIBAKTERIAL



FÜR KÜCHE
FOR KITCHEN
PËR KUZHINË



FÜR BAD
FOR BATHROOM
PËR BANJO



UV - BESTÄNDIG
UV - RESISTANT
UV - REZISTENT



ONE

TECHNOLOGIES FOR MAKER