

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Neutrální silikon WD je jednosložkový 100% neutrální silikonový tmel s rychlou vulkanizací, tmel odolává UV záření, je téměř bez zápachu, s neutrálním oximovým systémem vulkanizace a dobrou přilnavostí bez podkladového nátěru k široké škále povrchů.

POUŽITÍ

MASTERSil® - Neutrální silikon WD je určený k zasklívání dřevěných, hliníkových a plastových oken, vhodný pro těsnění dilatujících spojů, opláštění budov a spár s vysokým pohybem.

APLIKAČNÍ POSTUP

Všechny povrchy musí být čisté, suché a bez mastnot a prachu. Neporézní materiály jako hliník, sklo a kovy očistěte vhodným rozpouštědlem. Porézní materiály jako beton, zdivo, omítka atd. očistěte mechanicky od volných částic. Podkladové nátěry (primery) nejsou běžně potřeba, ale mohou být použity na některé specifické povrchy k dosažení maximální přilnavosti. Po předchozí vhodné přípravě spáry a zamaskování okrajů se tmel nanese aplikační pistolí do spáry a zároveň do 5 min. pomocí špachtle namočené v mýdlovém roztoku. Maskovací páska se potom ihned odstraní. Nevytvrzený tmel lze odstranit použitím rozpouštědla, vytvrzený tmel lze odstranit pouze mechanicky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Systém reakce	oxim
Teplota při zpracování	+5°C až +40°C
Teplotní odolnost	-50°C až +150°C
Objemová hmotnost	1,00 – 1,10 g/ml
Otevřený čas	5 - 10 min (23°C; 50% r. v.)
Rychlost vulkanizace	2 – 2,5 mm / 24 hod
Tvrdość	18 ShA
Pevnost v tahu	0,35 – 0,60 MPa
Tažnost	200 – 300 %
Pevnost v tahu	více než 1,2 MPa

BARVA

Transparentní

BALENÍ

salámy 600 ml, karton 20 ks

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Při skladování v originálním neporušeném obalu do teploty 30°C má MASTERSil® Neutrální silikon WD skladovatelnost 18 měsíců. Garantujeme životnost tohoto výrobku do data expirace uvedeného na obalu (EXP.).

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s naším technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.