

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Šlehaný akrylátový tmel je jednosložkový našlehaný disperzní tmel, v průběhu vysychání bez zápachu. Tmel vykazuje minimální smrštění, výborně přilne na porézní podklady, dá se přetírat běžnými nátěrovými hmotami.

POUŽITÍ

MASTERSil® - Šlehaný akrylátový tmel je určen pro snadné a rychlé vyplňování dutin, prasklin v omýtkách, zdivu, panelech, sádkokartonu, dřevu a jiných porézních materiálech.

APLIKAČNÍ POSTUP

Tmel nanášejte pomocí nerezové špachtle nebo plastové stěrky na podklad, který musí být suchý, odprášený a odmaštěný. Finální úpravu proveďte do 20 min. po nanesení např. mokřým štětcem. Po zaschnutí povrchové vrstvy (cca 2 hod.) je možno jej přetírat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzhled	Měrná hmotnost	Doba zpracování	Vulkanizace	Modul MPa	Pevnost MPa	Tažnost	Tvrdost	Pohyb ve spáře	Smrštění	Aplikační teplota	Tepečná odolnost	Odolnost Uv záření	Teplota skladování	Doba skladování	Mastný podklad	Sklo, smalt	Vlhký podklad Do 5% vlhkosti	Savý podklad	Nesavý podklad	Hliník, ocel	Olovo, měď	Polykarbonát	Ostatní plasty	Dilatační spáry	Balení
Nestékavá pasta	0,85 g / ml	20 min.	Vysychání 120 min.	-	-	-	-	-	1%	+5 až +40°C	-20 až +80°C	Ano	Do +30°C	18 měsíců			+	+						250/500 / 1000	

BARVA

bílá

BALENÍ

kelímek 250, 500, 1000 ml

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 našim technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.