

### CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Štukový akrylátový tmel je pružný akrylátový tmel na vodní bázi s jemným zrnem, je přetíratelný, schopnost relativního pohybu ve spáře 7,5% , po úplném vytvrzení je odolný proti smývání, vyznačuje se dobrou přilnavostí na porézní i neporézní materiály, vytváří jemně hrubou strukturu podobnou štku.

### POUŽITÍ

MASTERSil® - Štukový akrylátový tmel se používá v interiéru a exteriéru na těsnící a tmelící práce tam, kde je vyžadována nehladká konečná struktura tmelu. Tmel nepraská, odolává UV záření, teplotám, vodě, ozonu. Po dokonalém vyschnutí lze přetírat běžnými nátěry, v případě nátěrů s červeným pigmentem doporučujeme odzkoušet kompatibilitu nátěru s tmelem.

### APLIKAČNÍ POSTUP

Všechny povrchy musí být čisté, suché a bez mastnot a prachu. Neporézní materiály jako hliník, sklo, kovy očistěte vhodným rozpouštědlem. Přilnavost k porézním materiálům můžete zlepšit základováním povrchu tmelem MASTERSil® - Akrylátový tmel zředěným ve vodě v poměru 2:1.

Odřízněte špičku kartuše nad závitem, našroubujte aplikační špičku, tu seřízněte dle požadovaného vytlačovaného množství a pomocí vytlačovací pistole naneste tmel do požadovaného prostoru. Nevytvrzený tmel lze odstranit vodou, vytvrzený tmel lze odstranit pouze mechanicky.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

### BARVA

bílá

### BALENÍ

kartuše 315 ml, karton 12 ks

### ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

V původních obalech je doba 24 měsíců při teplotě 0°C až +30°C. Garantujeme životnost tohoto výrobku do data expirace uvedeného na vrchní části obalu (EXP.)

### UPOZORNĚNÍ

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

Nestékavá pasta	Vzhled	
1,80 g / ml	Měrná hmotnost	
20 min.	Doba zpracování	
1,5 mm / 24 hod.	Vulkanizace	
0,50 MPa	Modul MPa	
0,25 MPa	Pevnost MPa	
300%	Tažnost	
45 ShA	Tvrdość	
7,5%	Pohyb ve spáře	
< 5%	Smrštění	
+5 až +40°C	Aplikační teplota	
-25 až +80°C	Teplotná odolnost	
Ano	Odolnost UV záření	
+5°C až 30°C	Teplota skladování	
24 měsíců	Doba skladování	
	Masťný podklad	
+	Sklo, smalt	
+	Vlhký podklad Do 5% vlhkosti	
+	Savý podklad	
+	Nesavý podklad	
+	Hliník, ocel	
	Olovo, měď	
+	Polykarbonát	
+	Ostatní plasty	
Ano	Dilatační spáry	
315 ml	Balení	

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.