

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Butylový tmel je jednosložkový tmel na bázi polybutylenu, má adhezi k celé řadě stavebních materiálů jako plasty, kovy, pryže, dřevo, beton, omítka, zdivo apod. Odolává povětrnostním vlivům, krátkodobému působení kyselin, zásad, solným roztokům, olejům.

POUŽITÍ

Tmelení obvodových pláštů budov, vyplňování spár a dutin, těsnění kanalizačních potrubí, dotmelování střešních prvků.

APLIKAČNÍ POSTUP

MASTERSil® - Butylový tmel nanášejte na suché, odprášené a odmaštěné podklady. Uhlazení možno provést stěrkou namočenou v mýdlové vodě. Povrch upravujte do 60-ti min. po nanesení.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Nestékavá pasta	Vzhled	
1,65 g / ml	Měrná hmotnost	
60 min.	Doba zpracování	
1,5 mm / 24 hod.	Vulkanizace	
-	Modul MPA	
-	Pevnost MPA	
-	Tažnost	
-	Tvrдост	
6%	Pohyb ve spáře	
< 2%	Smrštění	
+5 až +40°C	Aplikační teplota	
-20 až +80°C	Tepelná odolnost	
Ano	Odolnost Uv záření	
Do +30°C	Teplota skladování	
24 měsíců	Doba skladování	
	Mastný podklad	
+	Sklo, smalt	
	Vlhký podklad	
+	Savý podklad	
+	Nesavý podklad	
+	Hliník, ocel	
+	Olovo, měď	
+	Polykarbonát	
+	Ostatní plasty	
Ano	Dilatační spáry	
315 / 600 ml	Balení	

BARVA

šedá

BALENÍ

kartuše 315 ml, karton 25 ks

salámy 600 ml, karton 12 ks

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.