

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Lepidlo na polystyren je jednosložkové lepidlo na bázi akrylátové disperze s plnivý.

V průběhu vysychání bez zápachu, vyznačuje se rychlou primární (okamžitou) pevností. Použitelné v interiéru.

POUŽITÍ

MASTERSil® - Lepidlo na polystyren je určeno zejména k lepení dekoračních a krycích prvků z polystyrenu, také lze použít při lepení dřevěných obložení, lepení hobry apod.

APLIKAČNÍ POSTUP

Lepené díly musí být suché, odmaštěné a odprášené.

Lepidlo naneste v bodech nebo prouzcích na jednu z lepených ploch, poté díly přitiskněte k sobě. Těžší díly s vnitřním napětím fixujte po dobu 24 hod.

Nevytvrzené lepidlo lze odstranit vodou, vytvrzené lihem, případně mechanicky. K docílení maximálně pevného spoje je vhodné savé strany napenetrovat výrobkem MASTERSil® Penetrace 2802.

TECHNICKÉ ÚDAJE

BARVA

bílá

BALENÍ

kbelík 1,5 kg, 3 kg, 5 kg, kartuše 315 ml

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

V originálních obalech při teplotě +5°C až +30°C po dobu 24 měsíců.

UPOZORNĚNÍ

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

Nestékavá pasta	Vzhled	
1,75 g / ml	Měrná hmotnost	
30 min.	Doba zpracování	
2 mm / 24 hod.	Vulkanizace	
-	Modul MPa	
3,50	Pevnost MPa	
-	Tažnost	
-	Tvrdost	
-	Pohyb ve spáře	
Méně než 6%	Smrštění	
+5 až +40°C	Aplikační teplota	
-20 až +80°C	Teplotná odolnost	
Ano	Odolnost UV záření	
+5 až +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	
	Dilatační spáry	
1,5 / 3 / 5 kg,	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 naším technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.