

Klempířský tmel

Vyhотовeno: 12.5.2013

Strana 1 ze 2

Charakteristika:

Jednosložkový tmel na bázi polyuretanu, vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Odolává UV záření, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím, je přetíratelný (slučitelnost nátěru s tmelem doporučujeme odzkoušet). Vytváří vysoce trvanlivý vodotěsný a mrazuvzdorný spoj. Výborná přilnavost k porézním i neporézním podkladům bez použití primeru jako kov, dřevo, omítka, zdivo, beton, plasty (doporučujeme odzkoušet), sklo apod.. Nevhodné pro lepení teflonu, polyetyleny, polypropylenu.

Použití:

Lepení, opravy, těsnění a tmelení okapů, dešťových svodů aj. klempířských prvků, veškeré těsnění a lepení dilatačních a vibračních spojů ve stavebnictví a strojírenství, těsnění a lepení kovových konstrukcí. Výborně přilne k pozinkovanému plechu, mědi, titanu a plastům. Velmi snadno použitelný, po vytvrzení přetíratelný a trvale elastický.

Technická data:

Báze:	polyuretan
Konzistence:	tixotropní pasta
Měrná hmotnost:	1,15 kg/l
Tvrdość:	40° ShA
Otevřená doba:	15 min
Rychlost vytvrzování:	3 mm / 24 hod při 22°C
Modul 100%:	0,4 Mpa (N/mm ²)
Tažnosť:	400 %
Aplikační teplota:	+5°C ÷ +40°C
Tepelná odolnosť:	-30°C ÷ +80°C
Šířka spáry:	min. 4mm, max. 25mm
Barva:	šedá
Balení:	kartuše 310ml => karton 25 ks

Spotřeba:

12 měsíců od data výroby uvedeném na obalu při teplotách +5°C ÷ +25°C.

Upozornění:

Není vhodné aplikovat na PE, PP, teflon, asfalt, živичné podklady a na zmrzlý, mastný, špinavý, nesoudržný podklad. Před vytvrzením nezatěžujte lepený spoj vnějšími silami (rychlost vytvrzení 3 mm / 24 hod při 22°C). Pro zvýšení přilnavosti k savým lepeným, tmeleným nebo spárovaným materiálům použijte primer.

Poznámka:

Výše uvedené informace o produktu jsou výsledkem našeho testování a naší zkušenosti. Jsou však obecné povahy a každý uživatel je povinen se před aplikací přesvědčit o vhodnosti použití produktu vlastní zkouškou.



44u s.r.o.

Technický list č. 07

Klempířský tmel

Vyhotoveno: 12.5.2013

Strana 2 ze 2

Doporučení:

Pro vytvoření čistých a rovných hran při tmelení a spárování použijte „maskovací lepicí pásku“. Lepící pásku odstraňte ihned po dokončení aplikace.

Bezpečnost:

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

Poznámka:

Výše uvedené informace o produktu jsou výsledkem našeho testování a naší zkušenosti. Jsou však obecné povahy a každý uživatel je povinen se před aplikací přesvědčit o vhodnosti použití produktu vlastní zkouškou.