

1. Charakteristika

Klempířský tmel je jednosložkový tmel na bázi polyuretanu, v průběhu vytvrzování bez zápachu. Tmel odolává UV záření, vodě, teplotám, ozonu, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím. Po zaschnutí je přetíratelný.

2. Použití

Klempířský tmel je určen pro pružné tmelení a lepení okapů, svodů, parapetů a ostatních klempířských prvků – vhodné materiály : pozinkovaný plech, měď, titan-zinek, hliník, poplastované plechy,, většina plastů (doporučujeme odzkoušet adhezi), s požadavkem na následnou přetíratelnost. Střední modul zaručuje udržení pohybu spár. Tmel má výbornou adhezi také k porézním podkladům bez použití primeru.

Aplikační postup: Podkladové plochy musí být suché, odmaštěné a odprášené. Ze dna hliníkové kartuše odstraňte krycí víčko a sušidlo (pokud je), proražte otvor ve špičce kartuše, našroubujte aplikační špičku, vložte do výtlačné pistole a naneste do požadovaného prostoru. Nanesený tmel uhladte do 30min. stěrkou. Nevytvrzený tmel odstraňte pomocí rozpouštědla, vytvrzený pomocí Odstraňovač silikonu a pěny nebo mechanicky

3. Technické údaje

Vzhled	nestékavá pasta	Teplota skladování	+5°C do +25°C
Měrná hmotnost	1,30g/ml	Doba skladování	uvedeno na výrobku
Doba zpracování	30min	Mastý podklad	ne
Vulkanizace	3mm/24hod	Sklo, smalt	ano
Modul MPa	0,40MPa	Vlhký podklad	ano
Pevnost MPa	1,40MPa	Savý podklad	ano
Tažnost	>450%	Nesavý podklad	ano
Tvrдость	40ShA	Hliník, ocel	ano
Pohyb ve spáře	25%	Olovo, měď	ne
Smrštění	<2%	Polykarbonát	ano
Aplikační teplota	+5 až +40°C	Ostatní plasty	ano
Tepelná odolnost	-30 až +80°C	Dilatační spáry	ano
Odolnost UV záření	dobrá		

4. Barva

šedá

5. Balení

kartuše 310ml, karton 12ks

6. Životnost a skladování

V originálních obalech při teplotě +5°C až +25°C po dobu 12 měsíců.

