



Balení

- Kartuše 280 ml

Barva

- Transparent
- Černá
- Červená

Technický list

TL 03_83 KAUČUKOVÝ STŘEŠNÍ TMEL

Výrobek

Jednosložkový těsnicí a lepicí tmel na bázi syntetické pryže.

Vlastnosti

- Bitumenové a ostatní stavební materiály
- UV odolný
- Na mokré podklady
- Přetíratelný
- Voděodolný

Použití

Utěsňování spár mezi zdívkou, betonem, dřevem, sklem, některými plasty, okapy střech či bitumenové podklady.

Rychlé opravy střech a okapů. Lepení v interiérech i exteriérech budov. Střešní okna, oplechování komínů, fólie a membrány za studena, plechy.

Lze aplikovat i na vlhký podklad, přetíratelný i syntetickými barvami (doporučujeme předem otestovat).

Technické údaje

Základ	-	syntetický kaučuk	
Konzistence	-	tixotropní pasta	
Hustota	g/ml	0,93	± 0,01
Tepelná odolnost	°C	-20 / +90	(po vytvrzení)
Tepelná odolnost	°C	-15	(při přepravě)
Aplikační teplota	°C	+5 / +40	
Doba vytvoření povrch. slupky	min	≈ 3-15	
Rychlost vytvrzení	mm	1-2	(za 24 h / při 23 °C / 55 % rel. vlhk.)



Modul 100 %	MPa	0,22	±0,02
Tažnost	%	450	±50
Shore A	%	16	±3

Podklad

Musí být čistý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje.

Omezení

Mimo jiné není vhodné pro použití na PE, PP, PC, PMMA, měkké plasty, přírodní kámen, polystyren a citlivé materiály jako je měď a její slitiny. Není vhodný pro lepení akvárií, zasklívání, při kontaktu s potravinami.

Pokyny

Dle šířky spáry upravte špičku seříznutím. Obsah tuby vytlačujte mechanickou nebo pneumatickou pistolí.

Upozornění

Tmel nanášejte s mírným předávkováním z důvodu propadu – odpařování rozpouštědel.

Čištění

Materiál: ihned technickým benzínem / Universal Cleaning Wipes

Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce / Universal Cleaning Wipes

Skladovatelnost

V suchu a neotevřeném obalu, při teplotách od +5 °C do +25 °C.

Aktualizace

Aktualizováno dne:

Vyhotoveno dne: 18.03.2020

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.