



SELLAFLEX POLYURETANOVÝ TMEL

Popis výrobku

Jednosložkový tmel, který si trvale zachovává pružnost a konzistenci a lze jej nanášet pomocí manuální nebo pneumatické vytlačovací pistole; uhlazení se provádí ručním hladítkem.

Reakcí se vzdušnou vlhkostí získává přípravek konečnou pružnost, podobnou jako pryž.

Technické vlastnosti

Barvy	Bílá / šedá
Hustota	1,20 g/ml
Rychlost vytvrzování	3 mm/den (při 23 °C a 50% RV)
Doba do zaschnutí na dotek	1 – 2 hodiny
Tvrdość Shore A	cca 40 (DIN 53505)
Teplota při nanášení	5 – 30 °C
Teplotní odolnost:	- 20 až + 80 °C
Prodloužení při přetržení	>250 % (NF P 85.507)

- Odolává náhlým teplotním změnám.
- Trvale si zachovává pružnost.
- Lze jej natírat vodou ředitelnými elastickými barvami. Vždy až po odzkoušení.

Použití

Běžně se používá ve stavebnictví k těsnění dilatačních a statických spár. Bez základového nátěru vykazuje dobrou přilnavost u betonu, přírodního a umělého kamene, vláknocementu, dřeva, skla, glazovaných povrchů, hliníku, železa, zinku atd

Použití na syntetických a lakovaných površích doporučujeme nejprve odzkoušet

Pokyny k použití

Příprava povrchu:

Povrchy určené k těsnění musí být čisté (zbavené prachu nebo mastnoty) a suché.

Aplikace:

Rozměry spáry:

- Minimální hloubka: 8 mm
- Maximální šířka: 25 mm
- Poměr šířky k hloubce:
 - 1/1 (hloubka do 15 mm)
 - 2/1 (hloubka 15 – 25 mm)

Vydatnost

Hloubka spáry (mm)	Počet metrů těsnění spáry z jedné kartuše 310 ml					
	Šířka spáry (mm)					
	8	10	12	15	20	25
8	4,8	3,8	3,2	2,5	1,9	1,5
10	3,8	3,1	2,5	2,0	1,5	1,2
12	3,2	2,5	2,1	1,7	1,2	1,0
15	2,5	2,0	1,7	1,3	1,0	0,8

Návod k použití

Ze spodní strany kartuše odstraňte uzávěr. Uřízněte špičku kartuše a našroubujte plastovou špičku, kterou jste předtím seřízli v úhlu 45° podle požadované šířky.

K lepení:

Pistolí naneste přípravek Sellaflex na jeden z povrchů a tisknutím kusy spojte; přitom se snažte držet trysku ve stejné hloubce a při stejném náklonu, aby nedocházelo k záchyту vzduchu.

K tmelení:

Naneste rovnoměrnou vrstvu přípravku Sellaflex; přitom se snažte držet špičku ve stejné hloubce a při stejném náklonu, aby nedocházelo k záchytu vzduchu.

Vyhlaďte pomocí špachtle navlhčené v mýdlovém roztoku.

Rozpouštění a čištění

K čištění nástrojů a odstraňování čerstvých skvrn použijte toluen nebo lakový benzín. Po vytvrzení lze produkt odstranit již pouze mechanicky (oškrábáním).

Skladování

Při uchovávání v původním obalu za normálních skladovacích podmínek je doba použitelnosti výrobku 1 rok.

Bezpečnost

Tmel obsahuje malé množství hořlavých rozpouštědel. Během používání zajistěte dobré větrání a odstraňte z dosahu předměty nebo zařízení, které generují plamen nebo doutnají. Před jídlem, pitím, kouřením apod. si umyjte ruce.

Uchovávejte výrobek mimo dosah dětí.

Podrobnější pokyny jsou k dispozici v příslušném bezpečnostním listu.

Je konečnou odpovědností uživatele, aby určil vhodnost výrobku pro daný typ aplikace.

Garantujeme, že všechny námi dodané výrobky mají shodné vlastnosti. Doporučení a údaje zveřejněné v tomto technickém listu vycházejí z našich současných znalostí a přísných laboratorních zkoušek. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Vzhledem k velké rozmanitosti materiálů a podmínek v rámci každého projektu zákazníkům žádáme, aby podle našich všeobecných pokynů použitelnost výrobku za předpokládaných provozních podmínek odzkoušeli. Předejde se tím následným škodám, za jejichž důsledky nenese naše společnost odpovědnost.