

Pokrývačský tmel

Pokrývačský tmel je trvale tvárný tmel na bázi modifikovaného bitumenu. Tmel je doporučen střešní aplikace a ostatní použití vhodná pro bitumeny a asfalty: tmelení, opravy, renovace a ochrany spojů, prasklin a štěrbin na všech typech střešních površích. Tmel zajišťuje vynikající odolnost proti měnícím se klimatickým podmínkám při teplotách od -50°C až +90°C a UV záření. Lze aplikovat na vlhké podklady. Tmel má vynikající přilnavost k většině střešních materiálů jako jsou:

- asfaltové krytiny
- dehtové krytiny
- střešní tašky
- hliník
- cihly
- kov
- dřevo
- kámen
- PVC

VÝHODY:

- Široký okruh střešních aplikací
- Vynikající přilnavost k suchým i vlhkým střešním materiálům
- Bez ovlivnění při vystavení vysokých a nízkých teplot
- Vynikající odolnost proti vlivům počasí a UV záření
- Okamžitě a snadno použitelný
- Trvale tvárný spoj
- Bez obsahu azbestu
- Černobarevné provedení

TYPICKÉ POUŽITÍ

- Tmelení netěsných střešních krytin z bitumenových krytin, střešních tašek, vlnitých a hladkých plechů a dalších
- Tmelení spojů krytin jako: bitumenové krytiny, střešní krytiny, azbestové desky, kovové pláty a jiné
- Tmelení přeplátovaných spojů, ošetření střešních hřebenů, ošetření rozvodů vzduchotechniky a komínů, použití na spojích protipožárních zdí a konců valbových střech, světlíků a ošetření střešních oken.
- Tmelení okapních spojů, úžlabin a svodů dešťové vody.
- Vyplňování žlabů a ploch během vytváření vlhkotěsné izolace, například spoje mezi základy a zdmi, sklepní a přízemní zdmi.
- Výplně míst mezi zdmi suterénu a betonovými pásy kolem stavby.

TECHNICKÁ DATA

Konzistence:	homogenní tvárná hmota
Barva:	černá
Hustota:	1,23 (+/- 0,05) g/cm ³
Viskozita (NF T 60-119 při +25°C):	230-280 1/10mm
Aplikační teplota:	od +10°C do +35°C
Teplotní odolnost:	od -50°C do +90°C
Odolnost proti stárnutí:	Správně vytvořený spoj, běžně chráněný a ve vhodných podmínkách je odolný proti stárnutí a vlivům počasí
Přilnavost prachu:	prahová úroveň
Hořlavost:	hořlavý

NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava: Pracovní povrchy musí být čisté, bez volných částic a nečistot jako je prach, rez, olej.

Aplikace: Pro balení v kartuších: uříznout špičku podle požadované šířky. Kartuši uříznout nad závitem a našroubovat aplikační špičku. Tmel aplikovat vhodnou pistolí na kartuše.



Pro ostatní balení: Použít vyplňovací nůž, nebo stěrku pro aplikaci tmelu.

Doporučená aplikační teplota je +15°C, 24 hodin před aplikací skladovat při pokojové teplotě. Na malé praskliny nanášet tmel v jedné vrstvě, větší praskliny zpevnit 50g tkaným flísem z polyesteru, který se vloží mezi dvě vrstvy tmelu. Po aplikaci důkladně uzavřít balení pro následné použití. Spotřeba tmelu závisí na rozměrech prasklin: 1 kartuše = cca. 3 běžné metry pro spáru 1cm x 1cm.

Čištění: Nástroje a potřísněné povrchy čistit vhodným rozpouštědlem, např. metanol, či etanol.

LOGISTICKÉ INFORMACE

Obsah	Balení	Množství v krabicích	Standardní množství Na EURO paletě
310ml	Kartuše	12	1440
1kg	plechovka	6	420
5kg	Kbelík	2	120

Záruční doba je 24 měsíců od data výroby, jestliže je výrobek skladován v uzavřeném originálním obalu při teplotě od +5°C do +25°C na suchém místě.

Přepravní informace:

Silniční přeprava

ADR/RID: Hořlavé kapaliny, 3 třída
Položka: 5c
UN - číslo: 1133
Etiketa: 3

Námořní přeprava

IMDG třída: 3.2
UN - číslo: 1133
Obalová skupina: III
Vhodný přepravní název: Lepidla

Letecká přeprava

ICAO/IATA třída: 3
UN/ID číslo: 1133
Vhodný přepravní název: Lepidla
Etiketa: A3

BEZPEČNOSTNÍ A ZDRAVOTNICKÉ INFORMACE

Obsahuje: Naphtha (petroleum), hydrotreated light – Indexové číslo 649-328-00-1, Solvent naphtha (petroleum), light arom. - Indexové číslo 649-356-00-4.

R10 Hořlavý

R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S16 Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – Zákaz kouření

S24 Zamezte styku s kůží

S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

S61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy

OBAL ODEVZDEJTE VE SBĚRNĚ NEBEZPEČNÉHO ODPADU!

Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Hořlavina I. Třídy



S publikací těchto technických informací ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Výše uvedené informace vychází z výzkumu firmy Selena a na základě toho se předpokládá, že jsou přesné. Protože podmínky a způsob použití našich výrobků samotnými zákazníky nemůžeme kontrolovat, tato informace by neměla sloužit jako náhrada vlastního vyzkoušení. Zákazník by měl sám vyzkoušet, zda-li je výrobek firmy Selena vhodný i pro jeho specifické použití. Selena zaručuje, že výrobek splňuje uvedené informace. V případě, že by výrobek neměl vlastnosti, které zaručujeme, má zákazník právo na vrácení peněz či výměnu za jiný výrobek. Selena Bohemia se tímto zříká zodpovědnosti za jakékoliv další záruky vhodnosti výrobku pro jiné než uvedené použití. Selena Bohemia se zříká zodpovědnosti za jakékoliv náhodné poškození. Doporučení pro použití by nemělo být chápáno jako pobídka k porušení jakéhokoliv patentu.