

**SLOŽENÍ:** Plniva, portlandský cement, polyuretan, speciální přísady zlepšující zpracovatelské a užité vlastnosti malty.

### VLASTNOSTI A ZPŮSOB POUŽITÍ:

<p>Fasádní lepidlo pro lepení a stěrkování vnějších kontaktních tepelně izolačních systémů. Je určen pro vnitřní i vnější prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mrazuvzdorný</li> <li>- vhodný pro stěrkování thermoizolačních systémů - jako krycí stěrková hmota spolu s výztužnou sít'ovinou tvoří základní výztužnou vrstvu</li> <li>- Použití v interiéru i exteriéru</li> <li>- Lze využít i pro obkladačské práce a lepení dlažby</li> </ul>	<p><b>ST 04</b></p>
--	---------------------

**TECHNICKÉ PARAMETRY:** K lepení a stěrkování izolačních deskových polyuretanových materiálů při provádění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS). Zatřídění podle přílohy 2) nařízení vlády 163/2002 Sb.

**Balení:** Dodávky se provádějí na paletách EUR v balení 30 kg.  
Na paletě je 36 pytlů po 30 kg = 1.080 kg.

**Skladování:** Lepidla se musí skladovat v suchém prostředí. Záruční doba je 6 měsíců.  
Vnitřní strana obalu obsahuje polyetylenový nástrík zabraňující zvlhnutí směsi vlivem atmosférické vlhkosti. Obaly lze vrátit jako recyklát P 93 do sběrných surovin.

**Postup prací:** Do čisté míchací nádoby dáme čistou vodu a vsypeme tolik tmelu, že po důkladném promíchání vznikne bezhrudková malta. K míchání použijeme nejlépe elektr. vrtačku s upnutým míchacím nástavcem. K rozmíchání 30 kg směsi pro lepení polystyrenových desek a desek z minerální vaty potřebujeme asi 11,5 litrů vody. Pro lepení PUR desek je potřeba vodní faktor zvýšit na 11,5 – 12,0 litrů vody/30 kg. Po krátké době odstátí (asi 15 minut), ještě jednou promícháme a získáme pastovitou maltu, kterou lze po dobu cca 6 hodin lehce zpracovávat. Na plochu stěrku nanášíme rovnoměrně v tloušťce 2-3 mm.

**Upozornění:** Při teplotách pod + 5 °C a při očekávaných mrazech se nesmějí práce provádět. Čerstvě nanesená malta se musí před rychlým vysušením chránit. Zákaz příměsí cizích látek. Výrobce neručí za škody vzniklé nesprávným použitím výrobku. Práce se provádějí v pracovních rukavicích. Při potřísnění pokožky se umyjte mýdlem a vodou a pokožku ošetřete emulzní masťou. Při vniknutí do očí vypláchněte proudem čisté vody. Při požití nebo vniknutí do dutiny ústní vypláchněte ústa vodou a vypijte asi dva litry vody. Ve vážnějších případech vyhledejte lékaře.

**Čištění:** Čerstvé lepidlo před ztuhnutím z povrchu obkladu setřete molitanovým hladítkem a umyjte čistou vodou. Zatvrdnuté lepidlo odstraňte mechanicky. Menší nánosy lze odstranit zředěnou kyselinou octovou (octem) nebo speciálními prostředky na odstraňování cementových povlaků.

#### UPOZORNĚNÍ:

- Dodateční přidávání pojiv, plniva a jiných přísad nebo prosévání směsí je nepřípustné.
- Směs lze zpracovávat pouze za teploty vzduchu a podkladu na + 5°C!! Při očekávaných mrazech nepoužívat!
- Po dobu zrání zabránit předčasnému vyschnutí armovací vrstvy a chránit před deštěm
- K rozmíchání směsi je nutné použít pitnou vodu nebo vodu odpovídající EN1008:2003.
- Likvidace výrobku: Použité plastové obaly uložte na povolenou skládku odpadů. Nespotřebovaný materiál nechte vytvrdnout a uložte na skládku komunálního odpadu. Vlastní přípravek - kód odpadu 101311 Odpady z jiných směsných materiálů neuvedených pod čísly 101309 a 101310. Vytvrzená hmota – kód odpadu 170904 Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170901, 170902 a 170903.

#### PRVNÍ POMOC:

Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře.

Při nadýchání přemístěte postiženého na čerstvý vzduch, při dechových potížích přivolat lékařskou pomoc.

Při styku s kůží pokožku omyjte čistou vodou a mýdlem. Podrážděná místa ošetřete reparačním krémem.

Při zasažení očí, ihned promývejte při rozevřených očích víčkách proudem čisté vody po dobu 15 min. a následně vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití vypláchněte ústa vodou, vypijte 0,5 litru vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevvolávejte zvracení.

Přípravek může vyvolat alergickou reakci při styku s kůží. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledejte lékařskou pomoc.

Skladujte mimo dosah dětí!

#### BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY: Výstražný symbol: Xi dráždivý



R37/38

R41

R43

S2

S22

S24

S25

S26

S36/37/39

S46

Dráždí dýchací orgány a kůži.

Nebezpečí vážného poškození očí.

Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

Uchovávejte mimo dosah dětí,

Nevdechujte prach.

Zamezte styku s kůží.

Zamezte styku s očima.

Při zasažení oka okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

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

**SKLADOVÁNÍ:** Výrobek skladujte v suchu v originálních obalech – chráňte před poškozením, působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu. Při dodržení uvedených podmínek je skladovatelnost 6 měsíců od data, vyznačeném na obalu.

**EXPEDICE:** Suchá směs se dodává v papírových pytlích na paletách krytých fólií, big bagu nebo volně ložená v síle.

**KVALITA:** Kvalita je trvale kontrolována v našich laboratořích. Prokazování shody výrobku je zajištěno TZÚS Praha, pobočka Předměřice nad Labem. Ve výrobě je provozován systém řízení výroby a uplatňován certifikovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001.

**VÝROBCE:** Zemědělské obchodní družstvo „Slezská Hořina“, Hlavní 51, 747 71 Brumovice

**PLATNOST:** Od 1.4.2012

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené jeho chybným použitím. Vyhražujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku.