

Teplota okolí, materiálu a podkladu na který se lepicí malta z Unilepu S 29 nanáší, musí být při zpracování a po dobu tuhnutí min. 5 °C. Čerstvě aplikovaný obklad chraňte zakrytím fólií před mrazem, přímým slunečním zářením a deštěm. Prosévání Unilepu S 29 a dodatečné přidávání dalších komponent do maltové směsi je nepřipustné!

Provádění kontaktní izolace:

- Nejprve se ukotví příslušná soklová lišta pomocí hmoždinek (3 ks/m).
- Polystyrénové, expandované-polystyrénové nebo minerální fasádní izolační desky se kladou na vazbu, na sraz, bez vyplňování spár. Pro podklady s nerovností větší jak ± 4 mm je nutno na izolant nanášet lepicí tmel ve vrstvě 2-3 cm po obvodě a v 6 místech uvnitř desky ve stejné vrstvě. Na podklad s nerovností menší než ± 4 mm se lepicí tmel na izolant nanáší zubovou stěrkou se zubem velikosti 10 mm.
- 24 hodin po nalepení desek se osadí talířové hmoždinky. Množství a druh hmoždinek použitých na 1 m² izolantu je nutno posoudit statikem. Hmoždinky se musí kotvit minimálně 40 mm do nosné konstrukce (obvykle se používá 2 ks hmoždinek na 1 m², v nároží se množství hmoždinek zvyšuje).
- Po připevnění desek hmoždinkami se provede srovnání povrchu obroušením izolantu. Po obroušení se může přistoupit k vyztužení a zpevnění izolantu stěrkovou hmotou s vloženou sklotextilní armovací mřížkou o vysoké gramáži. Vyztužená vrstva stěrkové hmoty zajišťuje přenesení tahových sil vznikajících při teplotních změnách atd. Na desky izolantu se nanese zubovým hladítkem se zuby 10x10 mm
- stěrková hmota, skrz kterou se vertikálně shora vtlačí sklotextilní armovací mřížka. Mřížka se klade s přesahem min. 10 cm. V rozích a na špaletách se výztuž zesílí další vrstvou sklotextilní mřížky a osadí se rohové lišty. Povrch stěrky se zarovná a zahladí. Konečná tloušťka vyztužené stěrkové hmoty je cca 4-5 mm.

Upozornění

Teplota okolí, materiálu i zdi na kterou se lepicí malta z Unilepu S 69 nanáší, musí být při zpracování a po dobu tuhnutí min. +5 °C. Čerstvě nanesenou stěrkovou hmotu chraňte zakrytím fólií před mrazem, přímým slunečním zářením a deštěm. Prosévání Unilepu S 69 a dodatečné přidávání dalších komponent do směsi je nepřípustné!

Způsob skladování

Suchá maltová směs je dodávána v papírových pytlích s vloženou polyetylenovou fólií. Pytle jsou uloženy na EUR palety, které jsou zabaleny do fólie. Maltovou směs je nutno skladovat v suchém prostředí. Záruční doba je 9 měsíců od data výroby. Váha pytlů - 25 kg. Na paletě je 48 pytlů tj. 1,2 t zboží.

Systém řízení jakosti

Cement Hranice, akciová společnost má certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2009. Certifikát č. 383/2012 vydaný T Cert s.r.o., platný od 5. 11. 2012 do 5.11.2015. Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299; 764 21 Zlín, vydal Certifikát čís. 1023 – CPD – 0053 F a provedl počáteční zkoušky typu.

Bezpečnost a hygiena práce, ekologie

Na výrobek se vztahuje zákon č. 350/2011 Sb. v platném znění a související předpisy: Nařízení ES č.1907/2006 (REACH) a (ES) č.1272/2008 (CLP)– viz. bezpečnostní list tohoto výrobku, který je součástí dokumentace dodávky.

Bezpečnostní opatření pro ochranu osob

viz. bezpečnostní list tohoto výrobku

Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí

viz. bezpečnostní list tohoto výrobku

Pokyny pro první pomoc

Všeobecně: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomit lékaře a poskytnout mu informace z bezpečnostního listu.

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

Při styku s kůží: Pokožku omýt čistou vodou popř. i mýdlem, podrážděná místa po umytí ošetřit vhodným reparačním krémem, při alergické reakci zamezit dalšímu styku s přípravkem a vyhledat lékaře.

Při zasažení očí: Ihned promývat proudem čisté vody po dobu 15 min. při násilím široce rozevřených víčkách a následně vyhledat lékařskou pomoc.

Při požití: Vypláchnout ústa vodou, dát vypít sklenici asi -1/4 litru vody, nevyvolávat zvracení, vyhledat lékařskou pomoc.

Další údaje: 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.

Důležitá upozornění

Skladujte mimo dosah dětí!

Likvidace odpadů

Použité papírové obaly vraťte do sběren recyklovaných obalových odpadů. Znečištěné odpady – kód odpadu 150110 „Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek“. Nespotřebovaný výrobek smíchejte s vodou, nechte vytvrdnout a uložte na povolenou skládku komunálních odpadů na místo určené obcí. Vlastní přípravek - kód odpadu 101311 „Odpady z jiných směsných materiálů“

Závěrečná ustanovení

Veškeré údaje jsou zpracovány podle platných norem a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích. Výrobce si vyhrazuje právo provést změny založené na budoucích nových poznatcích a změny odpovídající příslušným normám.

OBJEDNÁVKY

**Cement Hranice,
akciová společnost
Bělotínská 288
753 39 Hranice I - Město**

**www.unimalt.cz
e-mail: prodej@cement.cz
tel: 581 829 382
fax: 581 829 421**

Vypracoval : Ing. J. Janota

Platnost tohoto technického listu je od 1.9.2013