J.M.L.I. spol. s r.o., Hospodárske stredisko SPD, 922 08 Rakovice

tel./fax 033/7796266, 7796267

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Technický list výrobku**

**( 21/03/11/UB )**

**Výrobok: Lepiaca malta UNIVER BAU Interiér Plus**

 **C1 – normálne tuhnúca cementová malta**

**Charakteristika:** Priemyselne vyrábaná suchá lepiaca malta s využitím prírodných materiálov, kremičitých

 pieskov, cementu, prímesí a prísad s veľkosťou stredného zrna 0,7 mm.

**Použitie :** Určená je na lepenie obkladov a dlažieb keramických, betónových, kamenných, tehlových a pod., pre menej zaťažené povrchy, spevňovanie povrchov, vyrovnanie menších nerovností, v exteriéri a interiéri, na lepenie pórobetónových tvárnic, ako tenkovrstvá malta . Nanáša na pripravený podklad hladidlom, resp. zubovou stierkou podľa rovinnosti a charakteristiky použitia.

**Technické údaje:** Objemová hmotnosť - min. 1500 kg/m3

Prídržnosť k betónu - počiatočná : min. 0,5 N/mm2

 - po ponorení do vody : min. 0,5 N/mm2

 - po uložení pri vyššej teplote : min. 0,5 N/mm2

Doba zavädnutia (prídržnosť ťahom) po 20 minútach : min. 0,5 N/mm2

Výdatnosť: - obklad 2,5 kg/m2 pri hrúbke 3 mm

**Spracovanie:** Lepiaca malta sa pripraví tak, že do suchej zmesi sa pridá zámesová voda v množstve

0,23 - 0,24 l/kg zmesi, dokonale sa premieša (doporučuje sa aktívne miešanie vŕtačkou so špirálovou vrtuľou, resp. v miešačke) a nechá sa odležať 5-10 minút. Opäť sa premieša a možno ju nanášať na pripravený povrch.

Teplota povrchu a prostredia nesmie klesnúť pod + 5° C.

**Balenie** Suchá lepiaca maltaje balená v papierových vreciach s polyetylénovou vložkou á 25 kg

**a skladovanie:** ukladaná na paletách á 1,05 t s dobou skladovateľnosti 12 mesiacov v suchom prostredí. Prepravu výrobkov zabezpečovať v krytých vozidlách.

**Kvalita:** Kvalita výrobkov overovaná v podnikovom laboratóriu a štátnou skúšobňou TSÚS Bratislava.

##### Bezpečnostné Lepiaca malta v suchom stave dráždi dýchacie cesty, preto pri manipulácii treba používať

**a hygienické**  respirátor. V mokrom stave vytvára alkalické prostredie, preto je nutné chrániť po-

**opatrenia:** kožku a oči. Pri zasiahnutí očí okamžite vypláchnuť čistou vodou a ošetriť očným roztokom. V prípade rozsiahleho zasiahnutia vyhľadať lekársku pomoc.