

## TECHNICKÝ LIST

# EMPORIO LEPIDLO NA OBKLADY A DLAŽBY C1T

Cementové lepidlo C1T so zníženým sklzom na lepenie nasiakavých keramických obkladových prvkov

### VLASTNOSTI A SPÔSOBY POUŽITIA:

- mrazuvzdorné lepidlo na lepenie stredne a vysoko nasiakavých keramických obkladov a dlažieb (skupina Alla, Allb, Alll, Blla, Bllb a Blll) v kúpeľniach, kuchyniach, obytných miestnostiach a pod.
- aplikácia vo vnútornom prostredí
- pri lepení dlažieb je lepidlo určené iba na priestory zaťažované pohybom osôb
- jednoduché spracovanie, znížený sklz

**ZLOŽENIE:** Kamenivo, cement, redispersgovateľný polymér a ďalšie prísady zlepšujúce spracovateľské a úžitkové vlastnosti lepidla.

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

Normálne tvrdnúce cementové lepidlo so zníženým sklzom, druh / trieda C 1 T podľa EN 12004 + A1			
Použitie v praxi:	vnútorná inštalácia obkladových prvkov na stenu alebo podlahu		
Začiatočná prídržnosť - ťahom	min. 0,5 MPa	Reakcia na oheň	tr. A1/A1 <sub>fl</sub>
Prídržnosť - ťahom:		Uvoľňovanie nebezpečných látok	viď Karta bezpečnostných údajov
- po ponorení do vody		Doba zavädnutia (otvorený čas) :	min. 0,5 MPa
- po cykloch zmrazovania - rozmrazovania		- prídržnosť ťahom min. po 20 min	
		Sklz	max. 0,5 mm

Informatívne			
Zrnitosť			0-0,7 mm
Množstvo zámesovej vody:	na 1 kg suchej zmesi		0,26-0,30 l/kg
	na 1 vrece (5 kg)		1,3-1,5 l
	na 1 vrece (25 kg)		6,2-7,5 l
Výdatnosť			cca 1250 kg/m <sup>3</sup>
Doba spracovateľnosti			cca. 3-4 hod.
Orientačná spotreba:	malá mozaika do 50 mm	výška zubu 3-4 mm	cca 1,6-2,1 kg/m <sup>2</sup>
	obkladačky 100-250 mm	výška zubu 6-8 mm	cca 3,1-4,2 kg/m <sup>2</sup>
	dlaždice nad 300 mm	výška zubu 8-12 mm	cca 4,2-6,3 kg/m <sup>2</sup>

POZN.: Technické parametre sú stanovené pri štandardných podmienkach (23 ± 2) °C a (50 ± 5) % relatívnej vlhkosti vzduchu

**PRÍPRAVA PODKLADU:** Podklad (napr. cementový poter, omietky min. kategórie CII) musí byť nosný, čistý, vyzretý, rovný, pevný, zbavený prachu, mastnôt a iných nečistôt a nesmie byť zamrznutý. Nasiakavé podklady opatríte penetráciou, podlahy príp. prípravkom podlahová penetrácia. Na pórobetón naneste riedke lepidlo v minimálnej vrstve pomocou nerezového hladidla z dôvodu predĺženia otvoreného času a spevnenia podkladu. Takto ošetrené podklady možno obkladať po 1 dni.

**SPRACOVANIE:** Suchú zmes rovnomerne vsypte do predpísaného množstva vody a dôkladne rozmiešajte vo vhodnej nádobe rýchlootáčkovým miešadlom na hladkú homogénnu hmotu. Nechajte postáť a po cca 5 minútach odležania zmes znovu krátko premiešajte. Lepidlo nanášajte na podklad zubovým hladidlom tak, aby hladidlo zvieralo s podkladom uhol 60-70°. Na takto pripravený podklad kladte obklad po dobu, ktorá je vyššie uvedená ako otvorený čas. V prípade prekročenie tejto doby na nanesené lepidlo neobkladajte (je potrebné nanesené lepidlo odstrániť). Pri lepení veľkoformátovej dlažby alebo lepení na nerovný podklad nanášajte lepidlo v tenkej vrstve tiež na jej rubovú stranu rovnou hranou hladidla. Škárovanie sa vykonáva po dostatočnom vyzretí lepidla - obklady stien sa škárujú najskôr po 1 dni, dlažba po 2-3 dňoch, pri nenasiakavých podkladoch sa termín predlžuje. Plná zaťažiteľnosť je možná po 7 dňoch.

**ČISTENIE:** Čerstvé lepidlo pred zatvrdnutím zotrite z povrchu obkladu molitanovým hladidlom a umyte čistou vodou. Zatvrdnuté lepidlo odstráňte mechanicky. Tenšie povlaky možno odstrániť zriedenou kyselinou octovou (octom) alebo špeciálnymi prostriedkami na odstraňovanie cementových povlakov.

**UPOZORNENIE:**

- Dodatočné pridávanie spojív, kameniva a iných prísad alebo preosievanie zmesi je neprípustné.
- Zmes je možné spracovávať iba pri teplote vzduchu a podkladu nad + 5° C! Pri očakávaných mrazoch nepoužívať!
- Na rozmiešanie zmesi je nutné použiť pitnú vodu alebo vodu zodpovedajúcu EN 1008:2002.
- Nespotrebované zvyšky zmiešajte s vodou a nechajte vytvrdnúť – možné likvidovať ako stavebný odpad, kontaminované obaly likvidovať ako stavebný odpad (viď karta bezpečnostného údajů).
- Iba celkom prázdne a čisté obaly môžu byť využité k recyklácii.

**PRVÁ POMOC, BEZPEČNOSŤ A HYGIENICKÉ PREDPISY:** Viď bezpečnostný list výrobku.

**SKLADOVANIE:** Výrobok skladujte v suchu v originálnych obaloch- chráňte pred poškodením, pôsobením vody a vysokej relatívnej vlhkosti vzduchu. Pri dodržaní uvedených podmienok je skladovateľnosť 12 mesiacov od dátumu uvedenom na obale.

**EXPEDÍCIA:** Suchá zmes sa dodáva v papierových vreciach po 5 kg a 25 kg na paletách krytých fóliou.

**KVALITA:** Kvalita produktov je trvale kontrolovaná v našich laboratóriách. Vo výrobe je vykonávaný systém riadenia výroby a uplatňovaný certifikovaný systém manažmentu kvality podľa ISO 9001(priebežný dozor a preukazovanie zhody je zaistené TZÚS Praha, OS 1020).

**SLUŽBY:** Prenájom strojového zariadenia pre spracovanie suchých maltových a ometkových zmesí, dopravné systémy, servisná a poradenská činnosť.

**VÝROBCA:** ASAS a.s, 010 01 Žilina, Tomáša Rúžičku 8500/23

**PLATNOSŤ:** od 1.3.2015

Nakoľko použitie a spracovanie výrobku nepodlieha nášmu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené jeho chybným použitím. Vyhradzujeme si právo vykonávať zmeny, ktoré sú výsledkom technického pokroku. Týmto vydaním sa ruší platnosť všetkých predchádzajúcich vydaní.