


AD 501

Cementové lepidlo C1

	<p>Štandardné lepidlo pre lepenie keramických obkladov vo vnútornom prostredí.</p> <p>DEKLARÁCIA: Štandardne tvrdnúce cementové lepidlo, druh / trieda C 1 podľa EN 12004+A1.</p>
---	---

POUŽITIE:

Lepidlo určené pre lepenie vysoko nasiakavých keramických obkladov (skupina AIIb, AIII, BIIb a BIII) v kúpeľniach, kuchyniach, obytných miestnostiach a pod.
 Iba vo vnútornom prostredí na bežné podklady (omietka, betón).

ZLOŽENIE: Kamenivo, cement, redispergovateľný polymér a prísady zlepšujúce spracovateľské a úžitkové vlastnosti lepidla.

TECHNICKÉ PARAMETRE:

ZÁVÄZNÉ			
Použitie v praxi:	vnútorné inštalácie obkladových prvkov na stenu		
Počiatočná ťahová prídržnosť	min. 0,5 MPa	Reakcia na oheň	tr. A1/A1 _f
Ťahová prídržnosť: - po ponorení do vody		Uvoľňovanie nebezpečných látok	viď Bezpečnostný list
		Doba zavädnutia (otvorený čas): - ťahová prídržnosť min. po 20 min	min. 0,5 MPa

INFORMATÍVNE			
Zrornosť			0-0,7 mm
Množstvo zámesovej vody:	na 1 kg suchej zmesi		0,24-0,28 l/kg
	na 1 vrece (25 kg)		6,0-7,0 l
Výdatnosť			cca 1250 kg/m ³
Doba spracovateľnosti			cca 2 hod.
Orientačná spotreba:	malá mozaika do 50 mm	výška zuba 3-4 mm	cca 1,6-2,1 kg/m ²
	obkladačka 100-250 mm	výška zuba 6-8 mm	cca 3,1-4,2 kg/m ²
	obkladačka nad 300 mm	výška zuba 8-12 mm	cca 4,2-6,3 kg/m ²

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

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť nosný, čistý, vyzretý, rovný, pevný, zbavený prachu, masťnôt a iných nečistôt a nesmie byť zmrznutý. Pre zníženie nasiakavosti podkladu sa použijú penetračné nátery **PE 201** prípadne **PE 202** (použitie viď Technické listy príslušných materiálov). Na takto ošetrené podklady možno po 1 dni pokladať keramikou.

SPRACOVANIE:

Suchú zmes rovnomerne vsypte do predpísaného množstva vody a dôkladne rozmiešajte rýchlobežným miešadlom tak, aby vznikla hladká jednoliata hmota. Nechá sa odležať a po cca 5 minútach sa zmes znovu krátko premieša. Lepidlo sa nanáša na podklad zubovým hladidlom tak, aby hladidlo zvieralo s podkladom uhol 60-70°. Na takto pripravený podklad sa pokladá obklad, ktorý sa fixuje v škárach dištančnými krížikmi podľa zvolenej šírky škáry. Obklad sa kladie iba do doby, ktorá je uvedená ako otvorený čas. Pri prekročení tejto doby sa na nanosené lepidlo už neobkladá (nutné odstrániť). Pri lepení obkladu na nerovný podklad sa nanáša lepidlo v tenkej vrstve tiež na jeho rubovú stranu rovnú stranou hladidla.

Škárovanie sa vykonáva po dostatočnom vyzretí lepidla, cca po 24-48 hodinách. Plná zaťažiteľnosť je možná po 7 dňoch.

Čistenie: Čerstvé lepidlo zotrite pred zatuhnutím z povrchu obkladu molitanovým hladidlom a umyte čistou vodou. Zatvrdnuté lepidlo odstráňte mechanicky. Menšie nánosy možno odstrániť špeciálnym čistiacim prostriedkom **CL 802**.

UPOZORNENIE:

- Pre navrhovanie a vykonávanie keramických obkladov platia všeobecné pravidlá podľa ČSN 73 3451.
- K rozmiešaniu zmesi je nutné použiť pitnú vodu alebo vodu zodpovedajúcu EN 1008.
- Dodatočné pridávanie pojív, kameniva a iných prísad alebo preosievanie zmesi je neprípustné.
- Zmes možno spracovávať iba za teploty vzduchu aj podkladu nad +5 °C (max. +30 °C, vyššie teploty skracujú otvorený čas)! Práce nemožno vykonávať ani pri očakávaných mrazoch.
- Nespotrebované zvyšky zmiešať s vodou a nechať vytvrdnúť – možno likvidovať ako stavebný odpad, kontaminované obaly likvidovať ako nebezpečný odpad (viď bezpečnostný list).
- Iba úplne vyprázdnené a čisté obaly môžu byť recyklované.

PRVÁ POMOC: Ak sa prejavia zdravotné ťažkosti alebo v prípade pochybností upovedomte lekára. Pri nadýchaní opustite kontaminované pracovisko a postupujte podľa príznakov. Pri styku s pokožkou odstráňte kontaminovaný odev a pokožku opláchnite čistou vodou a mydlom. Podráždené miesta ošetríte vhodným reparačným krémom. Pri zasiahnutí očí vyplachujte aspoň 15 minút čistou vodou prípadne pri násilne otvorených viečkach, následne vyhľadajte lekársku pomoc. Pri požití vypite pohár vody. Nevyvolávajte zvracanie, vyhľadajte lekársku pomoc. Pokiaľ príznaky akéhokoľvek zasiahnutia (podráždenia) vyvolaného kontaktom s výrobkom neodznejú po poskytnutí prvej pomoci, vyhľadajte lekársku pomoc.

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. Dátum spotreby vyznačený na obale.

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

KVALITA:

- Kvalita produktu je trvale kontrolovaná v laboratóriách výrobcu.
- Vo výrobe sa prevádzkuje systém riadenia výroby a uplatňuje certifikovaný systém manažmentu kvality podľa ISO 9001.
- Priebežný dozor a prípadné preukazovanie zhody výrobkov je zaistené TZÚS Praha, OS 1020.

DISTRIBÚTOR: LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí, Česká republika

PLATNOSŤ: Od 1. 3. 2015

Vyhradzujeme si právo vykonať zmeny, ktoré sú výsledkom technického pokroku. Týmto vydaním strácajú platnosť všetky predchádzajúce vydania.