

## TECHNICKÝ LIST

### EPOXY STUCCO (code 209)

Dvousložkový epoxidový tmel pro vertikální povrchy

#### 1. Základní charakteristika:

- ▶ EPOXY STUCCO (209) je dvousložkový epoxidový tmel pastovité konzistence, vhodný pro výplně a vyhlazování děr a trhlin ve vertikálních betonových plochách v tloušťce 3-20 mm
- ▶ Má kvalitní přilnavost k podkladu, vysokou mechanickou i chemickou odolnost vůči kyselinám, alkáliím, olejům, voskům apod.
- ▶ Velmi snadno se aplikuje pomocí nerezové špachtle, pouze na suchý pevný povrch !
- ▶ Odpovídá všem zdravotnickým předpisům.
- ▶ Výrazně zvyšuje mechanickou odolnost na aplikovaných místech.

#### PODKLADNÍ BETON MUSÍ BÝT KVALITNĚ PŘED APLIKACÍ PŘIPRAVEN !!

APLIKUJTE POUZE NA SUCHÝ, ČISTÝ, UTĚSNĚNÝ POVRCH, BEZ VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI A PROSTÝ MASTNOT, PRACHU A NEČISTOT !!

SPOTŘEBA: je závislá od tloušťky vrstvy a hrubosti povrchu

#### 2. Příprava podkladu – aplikační pokyny:

- ▶ intenzivně vyčistěte povrch, odstraňte prach a případné nepevné částice broušením a vysátím kvalitním průmyslovým vysavačem nebo čisticím strojem – suchým způsobem.
- ▶ nejprve proveďte penetrací povrchu nátěrem POLAT – EPOXY PRIMER TWO COMPONENT (824)
- ▶ po 6-12 hodinách, až penetrační nátěr začne zasychat, ale je ještě lepivý, smíchejte obě složky EPOXY STUCCO (209) a dobře promíchejte – nejlépe strojním mixérem o 300-600 ot/min. po dobu alespoň 2 minut, do plné homogenizace.
- ▶ nerezovou špachtlí vyplňte opravovaná místa materiálem EPOXY STUCCO (209) v požadované tloušťce
- ▶ pokud by penetrační nátěr před aplikací tmelu zaschnul, musí se povrch zdrsnit, aby se docílila kvalitní přilnavost.
- ▶ smíchaný vysrávkový tmel musíte zpracovat do 20-30 minut (v závislosti na teplotě), poté začíná směs polymerizovat a tuhnout !!

Aplikační nářadí: špachtle, stěrka - nářadí myjte ředidlem POLAT – EPOXY SOLVENT (132) ještě před zaschnutím.

POZOR: Aplikace musí být prováděna v dobře větraných prostorách! Při práci používejte ochranné rukavice! Vyvarujte se styku materiálu s pokožkou Aplikace musí být prováděna v dobře větraných prostorách! Při práci používejte ochranné rukavice! Vyvarujte se styku materiálu s pokožkou a očima. Při potřísnění musí být okamžitě postižené místo omyto mýdlem a opláchnuto dostatečným množstvím vody.

#### 3. Základní technická data:.

konzistence:	pastovitá
odstín:	červená, šedá, další odstíny na zakázku od 300 kg
měrná hustota (při 20°C):	2,0 g/cm <sup>3</sup>
hořlavost:	nehořlavá
aplikační teplota:	10 – 30°C
minimální zátěžová teplota po vytvrzení:	- 20°C
přilnavost k podkladu:	výborná, vyšší než vlastní soudržnost betonu
vytvrzení:	vytvrzení k další aplikaci po 2 dnech (při 25°C pro tl. 1 cm) plné vytvrzení po 8 dnech
skladování:	6 měsíců - v suchu při minimální teplotě +5°C
balení:	2 kg nebo 10 kg (ve 2 plechovkách)
Vyrobeno v Řecku (EU).	

4. Obecně: Nevylévejte zbytky barev a laků do kanalizace.  
Po otevření obalu obsah co nejdříve zpracujte.  
Zajistěte, aby prázdné obaly byly recyklovány podle platných norem.

Údaje uvedené v tomto technickém listě odpovídají našim nejnovějším technickým údajům a nejlepším zkušenostem. Nemohou však být závazné při rozdílných podmínkách při zpracování.

V případě potřeby kontaktujte náš technický servis.

2005

---

Dovoz a distribuce v ČR a SR:  
PRECOL s.r.o., 294 74 Předměřice n.Jiz. 74,  
tel. 326313528, fax. 326313535, mob. 731114258