

## TECHNICKÝ LIST

### BAUKLEBER

Lepidlo na obklady a dlažbu C1 T



#### Oblasť použitia

Vodoodolné a mrazuvzdorné lepidlo určené na lepenie nasiakavých obkladov a dlažieb v interiéri aj exteriéri. Max. hrúbka vrstvy lepidla v jednej vrstve 5 mm. STN EN 12004


#### Vlastnosti

- Vodoodolná
- Mrazuvzdorný

#### Spracovanie



#### Technické údaje

Číslo tovaru	2000066616
EAN	8586020960361
Balenie	
Množstvo v balení	25 kg/balenie
Množstvo na paleta	48 kusov/paleta
Zrornosť	0-0,5 mm
Farba	Šedá
Spotreba	cca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Poznámka k spotrebe	Údaje o spotrebe sú orientačné a závisia od podkladu a technológie spracovania.
Množstvo vody	cca. 6 L/balenie
Prídržnosť	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Pochôdzny	cca. 7 dni
Zaťažiteľnosť	28 dni
Otvorený čas lepenia	20 min EN 1346
Teplota podkladu	5-25 °C
Balenie	V papierových vreciach odolných voči vlhkosti.

# BAUKLEBER

Lepidlo na obklady a dlažbu C1 T

## Materiálové zloženie

---

- Vysokokvalitný vápencový piesok
- Minerálny
- Cement

## Podmienky spracovania

---

Počas spracovávania a vytvrdzovania materiálu nesmie teplota okolia alebo podkladu klesnúť pod +5 °C a vystúpiť nad +30 °C. Do úplného vyschnutia chrániť pred mrazom, dažďom, rýchlym vysušením a prievanom.

## Podklad

---

Podklad musí byť čistý, pevný, zbavený prachu a vlhkosti, nosný a čistý od všetkých výkvetov, oddeľujúcich látok a znečistení každého druhu. Potery na báze anhydritu sa musia pred obkladáním zbrúsiť. V závislosti od podkladu dbať na prípustnú zvyškovú vlhkosť. Maximálna zvyšková vlhkosť v podklade: cementové potery 2% (s podlahovým vykurovaním 1,3%), anhydritové potery 0,5% (s podlahovým vykurovaním 0,3%), cementovo-sulfátové potery 1,8% (s podlahovým vykurovaním 1,0%), sadrové omietky 1,0%.

## Príprava podkladu

---

Silno nasiakavé podklady upraviť prípravkom GRUND SG 302 a na slabo nasiakavé podklady použiť prípravok GRUND W 301. Nerovnosti prekračujúce rozsah tolerancie max. vrstvy lepidla musia byť vopred vyrovnané. Na podlahy použiť napr. FN 615 Bodenspachtel, FN 130 Bodenspachtel. Vodou zafažované priestory je nutné vopred izolovať napr. prípravkom FOLBIT 800 vo vnútornom prostredí alebo AQUA DUO 822 vo vonkajšom prostredí. Podklad musí byť suchý, nosný ako aj čistý od prachu a nečistôt.

## Príprava výrobku

---

Obsah vreca zamiešať s vodou elektrickým miešadlom na homogénnu zmes, po 5 minútach stáť ešte raz premiešať. Po čase zrenia cca 5 minút zmes ešte raz krátko premiešať.

## Pokyny k spracovaniu

---

Obklad sa osadí posuvným pohybom do tenkého lôžka a počas 10 minút od osadenia sa môže ešte v svojej polohe korigovať.

Dráždi oči a kožu. Uchovávať mimo dosahu detí. V prípade kontaktu s očami alebo kožou, zasiahnuté miesta dôkladne umyť, v prípade očí okamžite ich dôkladne vypláchnuť vodou. V prípade zdravotných komplikácií alebo pochybností vyhľadať lekárske ošetrenie a lekárovi predložiť k nahliadnutiu obal alebo etiketu. Podrobnejšie informácie sú k dispozícii v karte bezpečnostných údajov. Recyklovať je možné iba prázdne obaly. Prehlásenie (EWC), k dispozícii v súlade s EPA (Európsky katalóg odpadov). Pokyny na poskytnutie prvej pomoci sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

## Spracovanie

---

Cementové lepidlo naniesť hladkou stranou vhodnej zubovej stierky a opačnou stranou zubovej stierky (veľkosť zubov stierky sa volí tak, aby došlo k prilepeniu obkladačky k podkladu min. zo 65% plochy) podľa možnosti v jednom smere upraviť.

Nenanášať viac lepidla, ako je možné v priebehu otvoreného času pokryť obkladom.

Ak sa požaduje dutinová podlaha (trvalo vlhká alebo vonkajšia oblasť ako aj pri plochách so zvláštnym zaťažením), musí sa pracovať metódou Floating-Buttering. Obsah vreca zmiešame s čistou vodou príp. vodou podľa EN 1008 v čistej nádobe pomocou miešadla do hmoty bez hrudiek.

## Skladovanie

---

Doba skladovania: 12 mesiacov podľa 1907/2006/ES a príloha XVII pri +20 °C, 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu (chróm redukovaný), vid obal.

## Všeobecné informácie

---

Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné

## BAUKLEBER

Lepidlo na obklady a dlažbu C1 T

vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.

Všetky technické údaje uvedené v tomto technickom liste boli stanovené v laboratórnych podmienkach.