

## Technický list výrobku



### DBK

### Stavební lepidlo a lepidlo na dlažby

Stavební lepidlo odpovídající EN 12 004 splňující kvalitativní zatřídění C1. Minerální lepidlo určeno pro kladení do tenkého, středně silného maltového lože ve vnitřním i vnějším prostředí. Materiál vhodný pro lepení pórobetonových tvárnic.

#### ➤ **Technické údaje**

- Pevnost v tlaku: min 17N/mm<sup>2</sup>
- Zpracovatelnost: 2 hodiny
- Záměsová voda: cca 7,5 l/25 kg
- Teplota při zpracování: nad + 5°C

#### ➤ **Barvy**

- Šedá

#### ➤ **Vlastnosti**

Minerální materiál. Má výbornou přilnavost na podklad a je to mrazuvzdorná hmota po vytvrdnutí.

#### ➤ **Použití**

Pro aplikaci ve venkovním i vnitřním prostředí, pro lepení keramických obkladů a dlažeb, kameniny. Dále také pro lepení lehkých stavebních ploten, desek z minerálních a skelných vláken. Použití nachází i při lepení na vápenocementové, cementové podklady a na gletované betonové plochy. Materiál je také vhodný pro lepení pórobetonových tvárnic.

#### ➤ **Podklad**

Vhodným podkladem jsou rovné omítky a betony, zbavené prachu, bednicích olejů a nátěrů. Nátěry je třeba obrusit, odlakovat, nebo smýt. Silně savé podklady před lepením zvlhčíme. Nejsou vhodné pružné podklady a materiály, které se deformují působením vlhkosti, jako například dřevo. Rovněž nevhodná je křehká omítky.

#### ➤ **Zpracování**

Práškové lepidlo rozmíchejte s vodou (25 kg balení s asi 7 l vody) pokud možno speciálním nízkootáčkovým mísidlem do homogenní kaše bez hrudek. Po 15-ti minutovém zrání zpracujte namíchanou směs během 2 hodin. Lepidlo **DBK** nanášejte zubovým hladítkem tak, aby bylo zajištěno celoplošné spojení mezi podkladem a dlažbou. Na obkládanou plochu nanášejte jen tolik lepidla, abyste pokládali keramiku vždy do vláčného vlhkého maltového lože. Rozsah této plochy se řídí savostí podkladu a rychlostí pokládání. Čerstvé, ještě nezatvrdnuté lepidlo chraňte před mrazem.

➤ **Spotřeba**

| Formát                   | Velikost zubu | Spotřeba                  |
|--------------------------|---------------|---------------------------|
| mozaika                  | 3x3 mm        | cca 1,4 kg/m <sup>2</sup> |
| obklady                  | 4x4 mm        | cca 1,8 kg/m <sup>2</sup> |
| zadní strana profilovaná | 6x6 mm        | cca 2,5 kg/m <sup>2</sup> |
| střední lože             | 8x8 mm        | cca 4,0 kg/m <sup>2</sup> |

➤ **Skladování**

V suchu na dřevěných paletách. Doporučujeme zpracovat do 6 měsíců.

➤ **Balení**

Dodává se v pytlích o váze 25 kg.

➤ **Ochrana zdraví při práci**

Tento výrobek obsahuje cement a s vlhkostí reaguje zásaditě. Maltová směs dráždí kůži a oči. Představuje nebezpečí senzibilizace při styku s kůží. Nevdechujte prach. Zamezte kontaktu s kůží a s očima. Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a v případě potřeby i ochranné brýle či obličejový štít. Osobní pracovní ochranné prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je třeba ihned vyměnit. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Před pracovní přestávkou a po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem a potom pokožku ošetřete reparačním krémem. Uchovávejte mimo dosah dětí.

➤ **První pomoc**

Při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí je vymývejte 10-15 minut velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví a při zasažení očí a požití vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí tento technický list.

➤ **Poznámka**

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných četnými zkouškami a praktickými pokusy, které ne vždy odpovídají podmínkám praxe. Doporučujeme proto provést si vlastní zkoušku. Vyhrazujeme si však právo na technické změny plynoucí z dalšího technického vývoje. Jinak platí naše obecné obchodní podmínky

➤ **Technický list vydal**

quick – mix k.s.  
Vinohradská 82  
618 00 Brno  
Tel.: 548 210 441  
Fax: 548 216 657  
08/2007ABA