

### Baumit BauKleber

<b>Výrobok</b>	Priemyselne vyrábaná suchá lepiaca zmes, určená pre lepenie keramických obkladov a dlažieb.	
<b>Zloženie</b>	Cement, piesky a prísady	
<b>Použitie</b>	Lepiaca zmes pre lepenie bežne používaných keramických obkladov a dlažieb. <b>Upozornenie:</b> Lepidlo nie je vhodné na lepenie, vyrovnávanie resp. stierkovanie izolačných dosiek v rámci kontaktných zatepľovacích systémov.	
<b>Technické údaje</b>	Maximálna veľkosť zrna: Prídržná pevnosť (28 dní): Spotreba vody: Spotreba materiálu: Pochôdnosť:	0,3 mm >0,5 N / mm <sup>2</sup> cca. 7 l / vrece cca. 3 - 5 kg / m <sup>2</sup> po min. 48 hodinách
<b>Spôsob dodávky</b>	Balené: 25 kg vrece	
<b>Skladovanie</b>	V suchom stave na drevenom rošte 6 mesiacov.	
<b>Zabezpečenie kvality</b>	Vnútna kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom štátnej autorizovanej skúšobne.	
<b>Bezpečnostné a hygienické predpisy</b>	V čerstvom stave reaguje alkalicky. Zabráňte styku s pokožkou a očami. Používajte ochranné rukavice a ochranný odev. Prvá pomoc: Pri zasiahnutí pokožky odložte znečistený odev a pokožku umyte vodou a mydlom. Pri zasiahnutí očí ich vymývajte 10 - 15 minút prúdom vlažnej vody. Pri náhodnom požití vypláchnite ústa a vypite aspoň 0,5 l vody. V prípade potreby vyhľadajte lekára. Skladujte mimo dosahu detí. Po vyzretí je výrobok zdraviu neškodný.	

## Spracovanie

### 1. Podklad

Podklad musí vyhovovať platným normám, musí byť pevný, bez uvoľňujúcich sa častíc, zbavený prachu, náterov a zvyškov odformovacích prípravkov, výkvetov solí a iných nečistôt. Musí byť dostatočne drsný, suchý a rovnomerne nasiakavý. Pred začatím prác je potrebné overiť, či podklad spĺňa vyššie uvedené podmienky. Pri obkladaní na podklady obsahujúce sadru, resp. v prípade vlhkých miestností (kuchyne a kúpelne), je potrebné podklad upraviť tak, aby nedošlo k reakcii sadry vplyvom pôsobenia vlhkosti. Pre tento účel je vhodné použiť prípravok Baunit Uzatvárací základ (Baunit SperrGrund).

### 2. Miešanie

Do nádoby na miešanie je potrebné naliať 7 l vody, pridať 1 vreco lepidla BauKleber. Miešať do vytvorenia tuhej, plastickej konzistencie. Po následnom odstáti cca. 5 min. a krátkom premiešaní je zmes pripravená na použitie. Zmes je potrebné spracovať v priebehu cca. 5 hodín.

### 3. Lepenie

Zmes sa na podklad nanáša zubovým nerezovým hladidlom. Následne sa do vrstvy naneseného lepidla obkladačky (dlaždice) ľahko zatlačia. Polohu nalepených obkladačiek je možné skontrolovať vodováhou a v prípade potreby upraviť ďalším dotlačením (úprava polohy je možná v priebehu cca. 15 - 20 min).

### 4. Informácie a všeobecné pokyny

Počas spracovania, tuhnutia a tvrdnutia sa odporúča chrániť materiál a konštrukciu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením poveternostných vplyvov. Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania, tuhnutia a tvrdnutia klesnúť pod +5° C. Nepridávať žiadne ďalšie prísady. Pochôdnosť čerstvo nalepenej dlažby je najskôr po 48 hodinách.