

## Ljepilo za pločice

Visokokvalitetno ljepilo za zidne i podne pločice, keramiku, lake građevinske ploče i dr. Za unutra i van.

### Svrha uporabe:

Ljepilo za pločice jest višestruko primjenjivo građevinsko ljepilo otporno na smrzavanje. Za lijepljenje pločica, mozaika, tankih građevinskih elemenata od keramike, kamenine, pločica s pukotinama, klinker pločica, prirodnog kamena (osim mramora), lakih građevinskih ploča. Na beton, žbuku, estrih, lake građevinske ploče, gipskartonske ploče i porozni beton. Prikladno kao mort za posteljice srednje debljine te za izjednačavanje manjih neravnina.



### Materijal:

Visokokvalitetan mort za polaganje, veže se cementom i stvrdnjava hidraulično. Kako bi se omogućilo naknadno poravnavanje pločica, mort dugo ostaje plastičan. Kada se stvrdne, ljepilo za pločice otporno je na vremenske utjecaje, toplinu i mraz. Stoga je prikladno za radove u zatvorenom i na otvorenom. Ljepilo za pločice sadrži nizak udio kromata.

### Obrada:

Sadržaj vreće zamiješajte s otprilike 1,1 l čiste vode na 5 kg smjese uz neprestano miješanje kako biste dobili mort bez grudica. Kako biste postigli željenu konzistenciju, po potrebi dodajte praša, pustite da se odmori otprilike 15 minuta te još jedanput promiješajte i obradite. Nemojte zamiješati više morta nego što možete obraditi u 2 sata. Ljepilo za pločice nazubljenom lopaticom nanosite na podlogu i ravnomjerno razvucite. Pritom veličinu zubaca odaberite tako da omogućite lijepljenje čitavom površinom. Razvucite samo onoliko ljepila da se pločice uvijek mogu položiti u podatnu postelnicu od ljepila. Nemojte obrađivati kada je temperatura zraka, materijala i podloge manja od +5° C. Svježe zalijepljene površine zaštitite od prebrzog isparavanja vode (npr. uslijed sunčeva zračenja i propuha), smrzavanja i padalina.

### Vrijeme obrade/stvrdnjavanja:

Vrijeme obrade pri + 20 °C iznosi oko 2 - 3 sata. Ovisno o temperaturi po pločicama se može hodati nakon otprilike 24 sata, a nakon 2 - 3 dana može se reškati.

### Potrošnja:

Potrošnja ovisi o formatu pločica odnosno debljini nanesenog sloja (veličini zubaca):

Format	Veličina zubaca	Potrošnja
Pločice	4 x 4 x 4 mm	oko 1,8 kg/m <sup>2</sup>
Profilirana poledina	6 x 6 x 6 mm	oko 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Kao mort za posteljice srednje debljine	8 x 8 x 8 mm	≥ 4 kg/m <sup>2</sup>

### Podloga:

Podloga mora biti čvrsta, nosiva, stabilna oblika i bez prašine, prljavštine, ulja, masti i labavih dijelova. Podloge koje jako upijaju prethodno valja navlažiti. Slojeve boje valja izbrusiti, skinuti ili obrisati. Nisu prikladne neravni, fleksibilni građevinski elementi deformirani vlagom kao što su drvo i sipke žbuke.

### Skladištenje:

Čuvajte na suhom mjestu, na odgovarajući način.

## Ljepilo za pločice

**Sastav:**

Cement, dodatci, aditivi.

**Oblik isporuke:**

Vrećica od 5 kg

Vreća od 25 kg

**Napomena:**

Tehnički podatci odnose se na relativnu vlažnost zraka od 20 °C/65%. Pridržavajte se sigurnosnih napomena s vreće.

Ovaj proizvod sadrži cement i s vlagom/vodom reagira alkalno. Stoga zaštitite kožu i oči. U slučaju dodira temeljito isperite vodom. U slučaju dodira s očima odmah potražite liječnika. Vidi i otisak na vreći.

Upute su sastavljene na temelju opsežnih ispitivanja i iskustava iz prakse. Ne odnose se na svaki slučaj primjene. Stoga preporučamo da po potrebi provedete probnu primjenu. Pridržavamo pravo na tehničke izmjene u okviru daljnjeg razvoja. Za sve ostalo vrijede naši Opći uvjeti poslovanja.

**Ostale informacije:**

Telefonska podrška: 0049 (0) 180/3 000 462

**BAHAG AG**  
Postfach 100561  
D-68005 Mannheim

**BAUHAUS SCHWEIZ AG**  
Sägetstrasse 5  
CH-3123 Belp / Bern

**BAHAG AG**  
Postfach 4000  
A-4600 Wels

**BAUHAUS ZAGREB k.d.**  
Škorpikova 27  
HR-10000 Zagreb