

Baumit CeramicFix

Sistemska ljepilo za keramiku i kamen kod fasadnih sistema



- **Visoko fleksibilan**
- **Dobre obradivosti**
- **Jako i dugotrajno ljepljenje**

Proizvod	Fleksibilni ugradbeni mort za ljepljenje keramičkih obloga na području fasada.
Sastav	Kameni agregat, cemen i organska veziva kao i dodaci za bolju obradu i prionjivost.
Svojstva	Fleksibilan, gladak i lagan za obradu, veoma jake prionjivosti za podlogu, visoke čvrstoće kao i dugotrajne veze. Otporan na vremenske utjecaje i mraz nakon stvrdnjavanja.
Namjena	Za ljepljenje keramičkih obloga, pločica od opeke i od prirodnog kamena u Baumit Ceramic sistemu.

Tehnički podaci	otvoreno vrijeme:	cca. 30 min
	vrijeme čekanja:	cca. 5 min
	prionjivost:	cca. 0.5 N/mm ²

veličina zrna	
potrošnja	cca. 3 kg/m ²
dodavanje vode	cca. 6 - 7 l/vreća

Isporuka	Vreća 25kg, 1pal. =42 vreće= 1.050kg
Skladištenje	12 mjeseci na suhom mjestu na drvenim paletama u foliji.
Kontrola kvaliteta	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.
Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama	Detaljnju klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražite u Baumitu.
Podloga	Podloga mora biti čvrsta, nosiva, suha, čista i ravna. Minimalno vrijeme stajanja armiranog podložnog morta mora biti 1 dan/mm debljine morta, ali najmanje 7 dana.
Obrada	Baumit CeramicFix izmiješati spororotirajućom mješalicom dok ne postane homogena masa bez grudvica. Nakon vremena sazrijevanja od ca. 5 minuta još jednom kratko izmiješati. Ne miješajte sa bilo kakvim drugim materijalima. Ljepljenje izvesti kombinovanim Battering -Floating postupkom. Da biste to uradili prvo nanese tanki kontaktni sloj CeramicFix-a na podlogu, po mogućnosti ravnomjerno u jednakoj debljini sloja. Zatim se mort za ljepljenje nanese i obradi zupčastom gladilicom. Nakon toga se mort moran nanijeti na stražnju stranu obloge od keramike ili prirodnog kamena, takođe zupčastom gladilicom. Obloga se kliznim pokretima utisne u još svježju masu za ljepljenje. Ljepljenje bi trebalo, po mogućnosti, izvesti na cijeloj površini. Veličinu površine za nanošenje treba odgovarati upojnosti podloge, vremenskim uslovima, i biti usklađena sa brzinom izvođenja. Ostatke morta u fugama treba izgrebati i prljavštinu odstraniti sa vlažnom spužvom. Fugiranje treba obaviti nakon ca. 7 dana.
Upute i opće napomene	Ne obrađivati po kiši, direktnom izloženosti sunčevim zrakama, ili jakom vjetru, površinu za ljepljenje zaštititi od vremenskih utjecaja. Podlogu, pločice ili ploče se ne smiju prethno navlažiti. Ako se na ljeplju pojavu kora onda se ne smije polagati. Mort za ljepljenje se mora ukloniti i više se ne smije koristiti. Ne obrađivati ukoliko je temperatura zraka, materijala i podolge niža od + 5 °C, ili viša od + 30 °C.

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.