



Baumit CeramicFix

lepilo za lepljenje keramike na fasadah

Prednosti

- **sistemska komponenta**
- **visoka odpornost**
- **vodoodporno**



Proizvod

Lepilo za polaganje keramične obloge na fasadah. Sestavni del fasadnega sistema Baumit Ceramic.

Sestavine

Cement, organska veziva, kot tudi dodatki za obdelovalne lastnosti in oprijem, pesek.

Lastnosti

Fleksibilno, hidravlično vezano sivo mineralno lepilo, prožna in enostavna za obdelavo, visoka sposobnost zadrževanja vode, zelo močen oprijem na podlago, visoka trdnost in posledično trajne lepilne lastnosti, po strjevanju vremensko in zmrzlinjsko odporno.

Uporaba

Sestavni del fasadnega sistema Baumit Ceramic, primerno za uporabo na fasadnih ploščah EPS in Mineral, za polaganje keramičnih ploščic, mozaika, naravnega kamna, betonskih plošč, za zunanje površine.

Tehnični podatki

Proizvod	
sprijemna trdnost:	min. 1 N/mm ²
čas korekcij:	ca. 5 min.
min. debelina sloja:	3 mm
max. debelina sloja:	8 mm
odprti čas:	ca. 30 min.
čas pred nanosom:	ca. 5 min.

Varianta	CeramicFix 25 kg
izdatnost	ca. 8 m ² /25kg
poraba	ca. 3 kg/m ² (»floating-buttering«)
potrebna količina vode	ca. 8 l/25kg

Pakiranje

V vrečah po 25 kg.

Skladiščenje

12 mesecev na suhem in na leseni podlagi.

Kontrola kakovosti

Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.

Označevanje po zakonu o kemikalijah

Podrobne oznake so na varnostnem listu proizvoda (skladno z 31. Členom Uredbe (ES) št. 1907/2006 in Prilogo II in Uredbe (ES) 453/2010 Evropskega Parlamenta in Sveta), ki ga lahko najdete na www.baumit.si ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.

Podlaga	Podlagamora biti čvrsta, nosilna, suha, čista, brez razpok, ravna in primerna za polaganje keramične obloge. Minimalni čas sušenja armirnega sloja je 1 dan/mm debeline oz. min. 7 dni!
Obdelava	<p>Vrečo Baunit CeramicFix stresemo v ca . 8 l vode in mešamo z mešalnikom pri nizkih vrtljajih, da dobimo homogeno maso brez grudic. Pustimo mirovati ca. 5 minut in pred uporabo ponovno premešamo. Ne dodajamo drugih proizvodov.</p> <p>Lepljenje izvajamo po sistemu »floating - buttering«. Najprej z gladilko nanesemo na podlago tanek, enakomerno debel sloj Baunit CeramicFix kot vezni sloj, nato malto nanesemo in z zobato gladilko enakomerno razporedimo.</p> <p>Za tem nanesemo malto z nazobčano gladilko na hrbtno stran obloge (npr. keramike, naravnega kamna). Nato oblogo z rahlim pomikanjem v obe smeri, pritismo v še svežo posteljico. Potrebno je skrbeti za ustrezno kontaktno površino med oblogo in podlago. Kontaktna površina med podlago in oblogo mora znašati min. 90%.</p> <p>Velikost hkrati pripravljene površine je odvisna od vpojnosti podlage, vremenskih razmer in hitrosti polaganja.</p> <p>Ostanke malte v fugah izpraskamo in umazanijo odstranimo z mokro gobo.</p>
Splošna navodila	<p>V času nanašanja in sušenja preprečimo vpliv direktnih sončnih žarkov, dežja in močnega vetra.</p> <p>Oči, kožo in okolico obdelovalnih površin, posebno steklene, keramične, ter kovinske površine, je potrebno zaščititi. Morebitne madeže speremo z veliko vode in ne čakamo, da se osušijo. Orodje in naprave takoj po uporabi očistimo z vodo.</p> <p>Podlaga, ploščice ali plošče ne smejo biti zmočene.</p> <p>Površino lepilne posteljice je potrebno stalno preverjati, da se na njej ne naredi skorjica. Pri tvorjenju skorjice ne smemo nadaljevati s polaganjem. Lepilo je potrebno odstraniti.</p> <p>Fugiramo lahko min. 7 dni po lepljenju.</p> <p>Temperatura zraka, podlage in materiala mora biti v času med nanašanjem in vezanjem med + 5 °C in +30°C. Pri nanašanju upoštevamo navodila v smernicah za izvedbo.</p>

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletnih izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.