

Baunit Baumacol FlexUni Gel

lepilo za keramiko



- **inovativna Gel tehnologija**
- **enostavna in hitra obdelava**
- **15 % boljša izdatnost**

Proizvod	Fleksibilno tankoslojno lepilo (C2TE, SIST EN 12004) za polaganje keramičnih plošč in ploščic.	
Sestavine	Cement, pesek, organski dodatki kot tudi specialni dodatki za optimiziranje vgrajevalnih lastnosti in hitrejše in enakomerno strjevanje.	
Lastnosti	Zaradi posebne recepture se lepilo hitreje strjuje in tako omogoča hitrejše in bolj varno potekanje dela. Konsistenco lahko po potrebi prilagajamo želenim zahtevam pri talnem oz. stenskem polaganju, kar omogoča do 15% višjo izdatnost. Debelina lepljenja 2 - 15 mm. Lepilo odlikuje kremasta konsistenca in kremasta obdelava.	
Uporaba	Za lepljenje ploščic in plošč iz keramike, porcelana, mozaika in naravnega kamna na zunanje in notranje stenske in talne površine. Posebej primerno za lepljenje ploščic velikega formata (zunanje površine < 60 cm x 60 cm, notranje površine < 1 m x 1 m), kot tudi pri spremenljivih debelinah sloja.	
Tehnični podatki	standard:	C2TE
	temperatura obdelave:	min. 5 °C za podlago, material in zrak
	odprti čas:	max. 30 min
	čas pred nanosom:	ca. 5 min
	čas korekcij:	ca. 5 min
	čas obdelave:	ca. 4 h
	TVOC 3d:	< 60µg/m ³ EMICODE EC 1 PLUS
	pohodnost:	ca. 12 h
	konsistenca:	prah
	kategorija kakovosti:	profesionalna

	Baumacol FlexUni Gel 25kg
poraba	ca. 3 - 5 odvisno od vrste in formata ploščice
potrebna količina vode	ca. 10 l/25 kg bolj tekočo konsistenco / približno 8,5 l/25 kg za kompaktno konsistenco



Pakiranje	vreča 25 kg, 1 paleta = 48 vreč = 1200 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.baunit.si ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.

Podlaga	<p>Podlaga mora biti enakomerno vpojna, suha, čista, odprašena, brez ostankov opažnih olj, homogena, trdna in nosilna, nezmrznjena (nad +5 °C). Pred polaganjem obvezno preverimo primernost podlage.</p> <p>Primerne podlage:</p> <ul style="list-style-type: none">■ beton■ cementni in anhidritni estrih■ cementni in mavčni ometi■ mavčno-kartonske plošče■ običajne mineralne podlage■ posebno primerno za terase, fasade, talno gretje <p>Neprimerne podlage:</p> <ul style="list-style-type: none">■ les■ kovina■ umetne mase
Priprava podlage	<p>Podlago očistimo, odprašimo, obdelamo z ustreznim osnovnim premazom:</p> <ul style="list-style-type: none">■ vpojne podlage - Baunit Grund■ nevpojne podlage - Baunit SuperPrimer
Obdelava	<p>Priporočeno orodje: Električni mešalnik, ustrežna zobata gladilka, goba, gladilka</p> <p>Vgrajevanje: Vrečo Baumacol FlexUni Gel stresemo v ca. 8,75 l vode in z mešalom mešamo ca. 3 min do homogene mešanice. Pustimo ca. 5 min, še enkrat premešamo in lahko začnemo s polaganjem. Baumacol FlexUni Gel nanašamo z zobato gladilko v enakomerni debelini (gladilko pri razporejanju držimo pod kotom 45°). Uporabljamo samo sveže pripravljeno lepilo, morebitne ostanke odstranimo z vlažno gobo. Pri lepljenju na zunanjih površinah in pri veliko formatnih ploščah lepimo po sistemu »floating-buttering«. Lepilo se nanese na podlago in na hrbtno stran obloge.</p> <p>Nega: Sveže lepilo ca. 12 h po nanosu ščitimo pred mehanskimi in toplotnimi obremenitvami (na položeno oblogo v tem času ni dovoljeno stopiti/hoditi).</p>
Splošna navodila	<p>Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med vgrajevanjem in vezanjem nad + 5 °C. Ščitimo pred direktnim soncem, vetrom in prepihom. Ščitimo do popolnega strjevanja.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Visoka vlažnost zraka in nizke temperature lahko bistveno podaljšajo čas sušenja!■ Ne dodajamo drugih proizvodov!■ Podlage in obloge pred lepljenjem ne vlažimo!■ Upoštevamo čas polaganja - po preteku tega časa in tvorjenju skorjice, lepilo v celoti odstranimo iz podlage

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.