

mineralno lepilo

SupraFix



Proizvod	Pripravljeno mineralno belo praškasto lepilo, posebej pripravljeno za lepljenje na podlage iz lesa, lesenih plošč in določenih lahkih gradbenih plošč (npr. OSB plošče, iverne plošče, vezane plošče, itd.). Prav tako na bitumenskih podlagah.	
Sestavine	Cement, organski dodatki, pesek in dodatki.	
Lastnosti	Elastično lepilo z dobrim oprijemom, enostavno za uporabo.	
Uporaba	Kot lepilo v: <input type="checkbox"/> fasadnem sistemu Baumit open <input type="checkbox"/> fasadnem sistemu Baumit Star EPS <input type="checkbox"/> fasadnem sistemu Baumit Star Mineral	
Tehnični podatki	velikost zrn	0,6 mm
	gostota suhega materiala	ca. 1300 kg/m ³
	toplotna prevodnost (λ)	0,8 W/mK
	potrebna količina vode	ca. 4,5 - 5,5 l/vrečo (ca. 18 - 22 %)
	difuzijska upornost prehodu vodne pare (μ)	ca. 50
	poraba materiala	ca. 2,0 – 2,5 kg/m ² polnopršinski nanos ca. 4,0 – 5,0 kg/m ² linijsko-točkovni nanos
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.	
Skladiščenje	12 mesecev, na suhem in na leseni podlagi.	
Kontrola kakovosti	Stalna kontrola proizvajalca.	
Pakiranje	V vrečah po 25 kg.	
Obdelava		
Priprava podlage	Podlaga mora biti nosilna, suha, čista, nezmrzjena, vpojna, odprašena, brez cvetenja in prostih delcev (zadostiti mora ustreznim standardom npr. ÖNORM B 2259 in B 6410). Konstrukcija mora biti nosilna, dimenzijsko stabilna in brez napetosti. Podlage, ki pod vplivom vlage nabrekajo ali se krčijo (npr. les zaradi navlaževanja) niso dovoljene. Bitumenske hidroizolacije morajo biti trde in po celotni površini vezane z zidom (prilepljena ali privarjena). Ravnost podlage mora ustrezati standardu DIN 18202.	
Vgrajevanje	Mešanje: Baumit SupraFix stresemo v hladno čisto vodo in mešamo z	

mešalnikom, da dobimo gladko maso. Dodajanje drugih proizvodov (npr. dodatkov proti zmrzovanju ali pospeševalcev) ni dovoljeno.

Pri vgrajevanju upoštevamo navodila Smernic za izvedbo Baumit fasadnih sistemov.

Nanos lepila:

Zaradi večje kontaktne površine pri lesenih podlagah (npr. OSB, P5) lepimo po celotni površini, pri ravnih bitumenskih podlagah pa linijsko-točkovno.

1. Površinsko lepljenje:

Lepilo nanesemo z zobato gladilko (min. 8 mm) na celotno površino plošče.

2. Linijsko-točkovno lepljenje:

Na izolacijsko ploščo nanesemo lepilo po vseh robovih linijsko (šir. ca 5 cm) in vsaj 3-krat v sredini točkasto (velikost dlani). Količina nanešenega lepila mora (pri ustrezni debelini 1 - 2 cm in upoštevanju toleranc ravnosti podlage) zagotoviti kontaktno površino s podlago vsaj 40 %.

Z lepilom lahko izravnamo odstopanja ravnosti podlage do 10 mm, debelina lepila ne sme presegati 2 cm.

Navodila za kovinske podlage:

Uporaba lepilne malte na kovinskih podlagah je možna na **posamičnih in majhnih površinah** ob upoštevanju sledečih pogojev:

- Površina mora biti **dovolj dimenzijsko stabilna**,
- na njej **ne sme biti površine, ki bi zmanjšala oprijem** (npr. praškastega premaza),
- mora biti ustrezno **očiščena** in **razmaščena** ter
- obdelana z Baumit **SupraGrund** (upoštevamo navodila v tehničnem listu).

Pri polaganju izolacijskih plošč moramo paziti, da njihova debelina znaša vsaj 30 mm in da znaša prekrivanje med njimi vsaj 15 cm. Prečni spoji v nobenem primeru niso dovoljeni.

Splošna navodila

Temperatura zraka, podlage in materiala mora biti v času med nanašanjem in vezanjem nad + 5 °C. V času nanašanja in sušenja preprečimo vpliv direktnih sončnih žarkov, dežja in močnega vetra, v nasprotnem primeru moramo površine ustrezno zaščititi (npr. uporaba zaščitnih fasadnih mrež). Velika vlažnost zraka in nižje temperature lahko znatno podaljšajo čas vezanja.

Ostala obvestila

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletni 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 Baumit izdelkov za predvideni namen uporabe.