

Baunit MultiWhite Fine

izravnalna masa z vlakni



- naravno bela
- z vlakni
- za novogradnje in prenove

Proizvod	Pripravljena naravno bela mineralna praškasta izravnalna masa z vlakni. Za vmesni sloj in izravnavo ometov pri novogradnjah, predvsem pa pri prenovah in sanacijah starejših objektov. Za zunanje in notranje površine. Zrnavost 0,6 mm.	
Sestavine	Apno, beli cement, pesek, vlakna, dodatki.	
Lastnosti	Paroprepustna izravnalna masa, za zunanje in notranje površine, vodoodbojna, enostavna za obdelavo.	
Uporaba	Ojačan z vlakni, za izravnavo grobih in neravnih osnovnih ometov na zunanjih in notranjih površinah, predvsem pri sanacijah in prenovah.	
Tehnični podatki	skupina malt:	CS II (po SIST EN 998-1)
	debelina sloja:	1 mm - 5 mm
	tlačna trdnost po 28 dneh:	ca. 4 N/mm ²
	difuzijska upornost prehodu vodne pare (μ):	ca. 15
	toplotna prevodnost:	ca. 0.450 W/mK

	MultiWhite Fine 25kg
poraba	ca. 1 kg/m ² /mm
izdatnost	ca. 8 m ² /vreča pri debelini 3 mm
potrebna količina vode	ca. 6 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.baunit.si ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.
Podlaga	Podlaga mora biti nosilna, čista, suha, nezmrzjena, vpojna, odprašena, brez cvetenja in prostih delcev (zadostiti mora ustreznim standardom npr. ÖNORM B 3346).

Obdelava

Vsebino v vrečistresemo v čisto vodo (ca. 6 l/vrečo) in mešamo z mešalnikom pri nizkih vrtljajih. Maso pustimo mirovati ca. 5 minut in pred uporabo ponovno premešamo.

Kot izravnalni omet ga nanesemo na čvrst in trden osnovni apneno-cementni omet. Nanašamo ga z nerjavečo jekleno gladilko, v ustrezni debelini in po potrebi zaribamo.

Zunaj:

- Baumit zaključni ometi na Baumit PremiumPrimer/UniPrimer
- Baumit fasadne barve

Znotraj:

- Baumit KlimaColor

Splošna navodila

Temperatura zraka, podlage in materiala mora biti med ometavanjem in vezanjem nad + 5 °C.

Ne nanašamo na zamrznjeno podlago ali v primeru nevarnosti zmrzovanja. Dodajanje drugih proizvodov (npr. proti zmrzovanju) ni dovoljeno.

V času nanašanja in sušenja preprečimo vpliv direktnih sončnih žarkov, dežja in močnega vetra, v nasprotnem primeru moramo površine ustrezno zaščititi (npr. uporaba fasadnih mrež). Velika vlažnost zraka in/ali nižje temperature lahko znatno podaljšajo čas vezanja.

Pred nanosom naslednjih slojev je potrebno upoštevati čas sušenja min. 7 dni.

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 Baumit izdelkov za predvideni namen uporabe.