

Baumit Grund

osnovni premaz



- za izravnavo vpojnosti in za pripravo podlage
- univerzalni osnovni premaz
- se dobro vpije v podlago

- Proizvod** Univerzalni osnovni premaz brez topil, ki se redči z vodo, za izravnavo vpojnosti in izboljšanje oprijema. Brez topil.
- Sestavine** Voda, organska veziva (brez topil), pigment.
- Lastnosti** Izravnava in regulira vpojnost podlage, enostavna obdelava, paroprepusten.
- Uporaba** Premaz služi za izravnavo ali zmanjšanje vpojnosti močno vpojnih ali različno vpojnih podlag (npr. porozna opeka, peščeno-apneni zidaki, porobetone, cementni in kalcij-sulfatni estrihi, betonski stropovi, itd.) pred nadaljnjo obdelavo z Baumit izravnalno maso (Baumit Nivello Quattro), pred polaganjem keramike z Baumit Baumacol, kot tudi pred nanosom mavčnih, apnenih- ali apneno-cementnih osnovnih in zaključnih ometov na notranjih in zunanjih površinah.
Kot vezni sloj pri nevpojnih podlagah priporočamo uporabo Baumit SuperPrimer!

Tehnični podatki	barva:	moder
	specifična gostota:	ca. 1 kg/l
	ph vrednost:	ca. 7 - 8
	vsebnost HOS:	< 1 g/l skladno s kat. A h (Wb); 30 g/l (2010)
	TVOC 3d:	< 60 µg/m³ EMICODE EC 1 PLUS µg/m³ EMICODE EC 1 PLUS

	Grund 10kg
poraba	ca. 0.1 kg/m² (odvisna od vpojnosti podlage)
izdatnost	ca. 65 m²/vedro - 200 m²/vedro



- Pakiranje** V plastičnih vedrih po 10 kg.
- Skladiščenje** 12 mesecev v originalni, dobro zaprti embalaži, na suhem in hladnem, brez nevarnosti zmrzovanja. Proizvod ne sme biti izpostavljen temperaturam nad 35°C in pod 5°C ter direktnim sončnim žarkom.
- 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

Podlaga mora biti nosilna, nezmrznjena, vpojna kot tudi brez ločilnih slojev. Vse podlage morajo biti zadostno strjene, osušene in popolnoma vezane.

Primerne podlage:

- različne vrste zidakov
- beton
- estrih

Neprimerne podlage:

- umetne mase
- les
- kovine

Obdelava

Baunit Grund zmešamo z mešalom pri nizkih obratih. Glede na vpojnost podlage in glede na nadaljnjo obdelavo ga ustrezno razredčimo z vodo. Baunit Grund nanašamo na očiščeno podlago s čopičem ali valjčkom. Odvisno od podlage lahko nanašamo tudi z brizganjem. Za hitrejšo sušenje je potrebno zagotoviti ustrezno zračenje. Čas sušenja – glej spodnjo preglednico.

Podlaga	Nadaljnja obdelava	Redčenje	Poraba	Izdatnost	Čas sušenja
opeka, porobeton, itd.	Baunit mavčni ometi	1:2 – 1:3	0,05 kg/m ²	ca. 200 m ²	min. 12 h
opeka, porobeton, itd.	Baunit apneno-cementni ometi	1:5	0,025 kg/m ²	ca. 400 m ²	min. 12 h
beton, estrih	Baunit Nivello Quattro; Baunit Baumacol	nerazredčen	0,15 kg/m ²	ca. 60 m ²	ca. 60 min

Splošna navodila

Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med ometavanjem in vezanjem nad + 5 °C. Velika vlažnost zraka in nižje temperature lahko znatno podaljšajo čas vezanja.

Orodje in naprave takoj po uporabi očistimo z vodo

Navodila za čiščenje: Oči, kožo in okolico obdelovanih površin, posebno steklene, keramične, klinker in lakirane ter kovinske površine in površine iz naravnega kamna je potrebno zaščititi. V primeru oškropitve takoj speremo z veliko vode in ne čakamo, da se sloj posuši ter strdi. Pri nanašanju na notranje površine pazimo na ustrezno prezračenje.

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.