



Baumit SanovaPre

sanacijski obrizg



- Prednosti**
- skladen s smernicami WTA
 - paroprepusten
 - sistemska komponenta

Proizvod Pripravljena suha maltna mešanica za strojno in ročno nanašanje, ki zadržuje soli in je sulfatno odporna, za pripravo podlage za Baumit Sanova sisteme.

Sestavine Sulfatno obstojni cement, ometni pesek, dodatki.

Lastnosti Obstojen proti solem, zmanjšuje transport soli, zelo paropropusten, ustreza smernicami WTA in ÖNORM B 3345.

Uporaba Baumit SanovaPre se uporablja za pripravo vlažnih in suhih ali zaradi soli poškodovanih mineralnih podlag na notranjih in zunanjih površinah. Sredstvo za izravnavo vpojnosti in vezni sloj za nadaljnje sanacijske proizvode.

Tehnični podatki

Proizvod	
upogibna trdnost po 28 dneh:	≥ 15 N/mm ²
razred gorljivosti:	A1
razvrstitev po standardu:	GP-CS IV
gostota suhega materiala:	ca. 1700 kg/m ³
difuzijska upornost prehodu vodne pare (μ):	≤ 25
toplotna prevodnost:	ca. 0.800 W/mK

Varianta	Sanova Pre 25kg
izdatnost	ca. 8 m ² /vreča 50%-no prekrivanje
izdatnost	ca. 4 m ² /vreča 100%-no prekrivanje
zrnavost	4 mm
poraba	ca. 3 kg/m ² - 4 50%-no prekrivanje
poraba	ca. 6 kg/m ² - 8 100%-no prekrivanje

Pakiranje V vrečah po 25 kg.

Skladiščenje 9 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	Podlaga mora zadostiti ustreznim standardom (npr. ÖNORM B 3346).
Priprava podlage	Obstoječi omet odstranimo do višine ca. 1 m nad vidno linijopoškodb zaradi vlage in soli. Poškodovane fuge izpraskamo do globine 2 cm in predhodno zapolnimo z ustreznim materialom (npr. z Baumit Sanova S). Odbiti material takoj in v celoti odstranimo z gradbišča. Podlaga mora biti čista, nezmrzljena, odprašena, vpojna, nosilna, brez cvetenja in prostih delcev. Pri močnem vdoru soli ali vode iz podlage so potrebni posebni ukrepi (npr. suho ščetkanje, sanacija s soljo obremenjenih področij s kemično raztopino, horizontalna hidroizolacija). Mahove, alge, ozelenele dele ipd. je treba odstraniti (npr. z Baumit FungoFluid).
Obdelava	Na vlažne in s soljo obremenjene podlage nanašamo Baumit SanovaPre mrežasto s ca. 60 % pokrivanjem. Vidne mora ostati še ca. 40 % podlage, v nobenem primeru ne nanašamo po celotni površini. Baumit SanovaPre zamešamo z vodo v gradbenem prostopadnem ali pretočnem mešalcu (čas mešanja ca. 4 minute) in ga naneseemo z zidarsko žlico. Baumit SanovaPre se lahko nanaša tudi z vsemi standardnimi stroji za ometavanje.
Splošna navodila	Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med ometavanjem in vezanjem nad + 5°C. Sveže ometane površine je treba ščititi pred hitrim izsuševanjem, npr. z vlaženjem, min. 2 dni. Malti ne smemo dodajati drugih sredstev. Pred nanosom nadaljnjih slojev upoštevamo čas sušenja najmanj 7 dni. Funkcionalnost sanacijskih ometov je zelo odvisna od količine vlage in vodotopnih soli v podlagi. Zaradi tega je smiselna izvedba dodatnih ukrepov za preprečevanje vdora vode v zid.

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.