



Baumit Baumacol Preciso Speed

Brzovezujući mort za pripremu podloge



Prednosti

- za sve mineralne podloge
- debljine sloja od 2 do 30mm
- za unutarnju i vanjsku upotrebu

Proizvod

Mort za izravnavanje podnih i zidnih površina.

Sastav

Cement, kalcijev hidroksid, pijesak, dodaci.

Svojstva

Brzostvrdavajući mort za popravke sa visokom prionjivošću. Otporan na vodu i smrzavanje. Specijalni dodaci omogućuju stvrđivanje u debljini sloja do 30 mm bez nastajanja dodatnih naprezanja uz dobra svojstva obrade.

Primjena

Za izravnavanje i popravak lokalnih neravnina zidova i podova. Primjena kod izravnavajućih estriha, izvedbu potrebnih padova prije polaganja podnih ploča ili pločica, u unutarnjem i vanjskom prostoru. Pogodno za podno grijanje, na terasama, balkonima, tuševima, i vlažna područja industrijskih objekata. Kod primjene na velikim površinama izvesti dilatacijske fuge.

Tehničke specifikacije

Proizvod	
Reakcija na požar:	A1
Varijanta(e)	Preciso Speed, 25 kg
Potrošnja	oko 1.6 kg/m ² /mm debljine sloja
Potrebna količina vode	oko 0.19 l/kg



Oblik isporuke

25 kg vreća, 1 paleta = 48 vreća = 1.200 kg

Skladištenje

6 mjeseci na drvenim paletama, u suhom prostoru.

Osiguranje kvalitete Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

Klasifikacija prema zakonu o kemijama

Detaljnju klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražiti u Baumitu.

Priprema podloge

Priprema podloge: Prije početka radova treba provjeriti ispravnost podloge. Preglatke površine u više smjerova lagano ohrapaviti. Kod osjetljivih podloga potrebna je odgovarajuća priprema podloge. Za pripremu podloge može se koristiti proizvod Baumit Grund ili Baumit SuperPrimer ovisno o upojnosti podloge.

Podloga mora biti u skladu sa primjenjivim normama. Podloga mora biti ravnomjerno upojna, suha, čista, otprašena, bez ostataka oplatnog ulja ili masnoća, homogena, bez odvajajućih čestica, boja, čvrsta i nosiva, nesmrznuta (iznad +5°C)

Izravnavajuća masa pogodna je za: sve uobičajene građevinske mineralne podloge kao što su beton, vapneno-cementne žbuke, cementni estrisi i plinobeton. Izravnavajuća masa nije pogodna za: drvo, plastiku, metal, vodoodbojne podloge kao i gipsane podloge ili podloge sa nedovršenim skupljanjem.

Ugradnja

Oko 5 litara vode izliti u posudu za miješanje te dodati sadržaj od 25 kg vreće Baumacol Preciso Speed, mješati spororotirajućom mješalicom dok ne dobijemo homogenu masu bez grudica (vrijeme miješanja 3-4 min.). Svježi mort nanjeti na grubiranu podlogu. Ukupno vrijeme stvrdnjavanja ovisi o okolnim uvjetima (temp., rel. vlažnost zraka), vrsti podloge i debljini sloja izravnavajuće mase. Vrijeme upotrebe oko 30 minuta.

Naknadna obrada: Prebrzo sušenje morta treba spriječiti održavanjem vlage i zaštitom od jakog sunca i vjetra. Mogućnost polaganja sljedećeg sloja nakon 24 h.

Alat nakon upotrebe isprati sa vodom.

Upute i opće napomene

Radovi se ne smiju izvoditi na temperaturi ispod +5°C (materijala, zraka i podloge), odnosno na smrznutoj podlozi. Potrebno je pridržavati se normi, smjernica i uputstva vezanih za podlogu. Visoka vlažnost zraka i niske temperature usporavaju, dok visoke temperature ubrzavaju proces vezivanja i stvrdnjavanja materijala. Ne dodavati nikakva druga sredstva!

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.