



EasyPrimer

Univerzalni predpremaz prije nanošenja unutarnjih boja i glet masa



- Za upojne podlove i podlove koje se kredaju
- Paropropusan
- EC 1 Plus - kvaliteta

Proizvod

Paropropusni temeljni premaz za pripremu upojnih i podloga koje se kredaju prije unutarnjih boja, kao i unutarnjih masa za zaglađivanje. Certificiran prema Emicode EC1 Plus.

Sastav

Organska veziva, specijalni dodaci, voda.

Svojstva

Paropropusni predpremaz, ujednačava upojnost podlove, učvršćuje površinu.

Primjena

Kao predpremaz za sve uobičajene zidne i stropne površine. Učvršćuje površinsko kredanje i trusne površine, također regulira neujeđenacenu i jaku upojnost površine, npr. na gips kartonskim pločama.

Tehnički podaci

Boja:	transparentna
Potrošnja	0.1 - 0.25 l/m ² nerazrijedjenog proizvoda, uz moguće razrijedenje u odnosu 1:1-1:2 ovisno od upojnosti podlove.

EasyPrimer, 10 l

Skladištenje

12 mjeseci, na hladnom mjestu, zaštićeno od smrzavanja.

Kontrola kvalitete

Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

Klasifikacija prema zakonu o kemijama

Detaljnu 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.

Oblik isporuke

Kanister 10 lit., 1 Pal.=40 Kanistera=400 lit.

Podloga

Podloga mora biti čista, suha, ne smrznuta, upojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez labavih dijelova.

Prikładan za:

Vapnene / cementne i gipsane žbuke
Beton
Ostale mineralne podlove
Gipsane i cementne građevne ploče
Pastoznim Baumit žbukama i bojama

Nije prikladno na:

Plastići, lakovima tj. uljnim filmovima i ljepljivim bojama

Obrada

Baumit EasyPrimer može se nanijeti valjkom ili špricanje. Preporučuje se utvrđivanje potrebnog stupnja razrjeđivanja na temelju probnih površina. Omjer miješanja ovisi o stanju i upojnosti podloge.

Baumit EasyPrimer mora se upotpuniti upiti u podlogu kada se nanese. Ako je potrebno više slojeva predpremaza (npr. kod jako upojnih i trusnih površina), preporučujemo nanošenje prvog sloja s jače razrijeđenim predpremazom. To osigurava optimalan prođor u podlogu. Posebno se mora paziti da se nakon sušenja na površini ne pojavi staklasti sloj.

Vrijeme sušenja: Između pojedinih slojeva predpremaza kao i prije nanošenja sljedećeg sloja nekog premaza podloga mora biti površinski suha. Kredaste površine poslije nanošenja EasyPrimer-a moraju biti otporne na brisanje (test rukom) prije nego se nanosi sljedeći premaz.

Upute i opće napomene

Tijekom obrade i postupka sušenja temperatura zraka, materijala i podloge mora biti najmanje +5 C. Zaštiti fasadu od izravne sunčeve svjetlosti, kiše ili jakog vjetra (npr. pomoću zaštitnog skelskog platna). Osigurati dobru prozračnost za unutarnju primjenu Sigurnosne mjere predstrožnosti: vidi sigurnosno-tehnički list.

Upute za čišćenje: Zaštite oči i površinu kože, kao i područje oko obloženih površina, posebno staklo, keramiku, klinker, prirodni kamen, boju i metal. Ako je potrebno, kapljice isprati s puno vode, nemojte čekati da se žbuka osuši i stvrdne. Alat i opremu očistite vodom odmah nakon uporabe.

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.