

Baumit MultiPrimer

Grund de impregnare



- **Egalizarea absorției**
- **Permeabil la vapori**
- **Fara solvent**

Produs Grund pentru întărirea și egalizarea absorției suprafețelor minerale și organice, permeabil la vapori, fara solvent, înaintea aplicării tuturor tipurilor de tencuielilor decorative și vopselelor de fațada Baumit.

Compoziție Liant organic, apă, aditivi speciali

Proprietati: Grund permeabil la vapori de apă, ce reglează absorbția suportului și întărirea suportului.

Utilizare Întărirea suporturilor minerale și organice înaintea aplicării tuturor tipurilor de tencuieli decorative și vopsele Baumit.

Date Tehnice

Densitate:	ca. 1,0 kg/dm ³
Culoare	verde
VOC	<60 μg/m ³ conform EMICODE EC1 PLUS < 1 g/l conform Cat. A h (Wb); 30 g/l (2010)
Continut parti solide:	ca. 15 %
Consum	ca. 0,1 – 0,25 l/m ² pe strat functie de suport
Grad de dilutie	min 1:1 pana la 1:5

Categoria conform normelor chimice Clasificarea detaliată în conformitate cu legislația pentru substanțe chimice poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006) le puteți găsi pe www.baumit.ro sau a se cere fișa cu date de securitate

Termen de valabilitate 12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, în ambalajul original, nedesfăcut, ferit de îngheț

Asigurarea calității Verificări permanente în laboratoarele proprii ale producătorului

Livrare
Suport

Bidon 10 litri, 1Pal = 40 bidoane = 400 litri

Pregatire suport

Suprafața trebuie să fie curată, uscată, neînghețată, fără praf, absorbantă, să nu aiba urme de decofrol și cu capacitate portantă.

Se aplică pe:

- Tencuieli, Gleturi de var, var/ciment și de ciment;
- Beton;
- Tencuieli, Gleturi de ipsos;
- Placi de gips carton;
- Tencuieli decorative și vopsele Baumit.

Nu se aplică pe:

- PVC;
- Lacuri;
- Vopsele de ulei;
- Huma

Aplicare

Baumit MultiPrimer se aplica cu pistolul, trafaletul sau cu bidineaua.

Suportul trebuie să fie intarit și uscat. Se aplică uniform pe toată suprafața.

La aplicarea în mai multe straturi, aplicarea stratului se va face după uscarea stratului anterior.

Gradul de diluare depinde de absorbția suportului.

Recomandari de diluarea amorsei:

Suprafețe exterioare sau foarte absorbante	1: 1 până la 1: 2
Suprafețe interioare sau ușor absorbante	1: 3 până la 1: 5

Nu aplicați nediluat.

Se recomandă să se determine gradul de diluare necesar folosind zone de testare. Baumit MultiPrimer trebuie absorbit complet de la suprafață (sa nu faca pelicula). Dacă este necesară o amorsare în mai multe straturi (de exemplu, suprafețe extrem de absorbante sau friabile), se recomandă ca primul strat sa aiba un grad mai mare de diluare. Aceasta asigură o penetrare optimă în suport.

A se avea grija ca după uscare suprafața rezultată după amorsare sa nu fie sticloasă după uscare.

Timpul de așteptare:

Suprafața amorsată trebuie să fie uscată înainte de aplicarea finisajelor Baumit (tencuiala decorativa/vopsea).

Suprafețele friabile (cretate) după aplicarea amorsei se vor verifica referitor la eficacitatea tratamentului, rezistența la frecare prin frecare cu mâna a suprafeței pe care a fost aplicat.

**Indicații și
Genealități**

Temperatura aerului, a materialului și a suportului trebuie să depășească + 5°C în timpul aplicării și procesului de întărire.

Protejați fațada în mod corespunzător de lumina directă a soarelui, ploaie sau vânt puternic (de exemplu, cu plasă de protecție a schelei).

Asigurați o ventilație bună pentru aplicațiile din interior.

Măsuri de siguranță: consultați fișa cu date de securitate.

Instrucțiuni de curățare: Protejați ochii și pielea, precum și zona din jurul suprafețelor de acoperire, în special sticlă, ceramică, clincher, piatră naturală, vopsea și metal. Dacă este necesar, clătiți stropii cu multă apă, nu așteptați până când materialul aplicat sa întărit.

Curățați sculele și echipamentele cu apă imediat după utilizare

Recomandari

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit.

Fisa Tehnica din prezenta editie inlocuieste editiile anterioare