

Baumit PremiumPrimer

Grund Premium



- **Uniformizează suportul**
- **Hidrofob**
- **Calitate la preț accesibil**

Produs	Amorsă gata preparată cu putere mare de acoperire, utilizată pentru amorsarea suprafețelor înaintea aplicării tencuielilor decorative inclusiv pentru sistemele de termoizolare Baumit.	
Compoziție	Liant organic, nisipuri, umplutură, apă, pigmenti, aditivi.	
Proprietăți	Dispersie pe bază de apă, fără solvenți, gata preparată, utilizată ca punte de aderență și egalizator de absorbție a suportului. Reducerea absorbției duce la o întărire și o durabilitate ridicată a tencuielii decorative oferind astfel suprafeței un grad de protecție ridicat. Utilizarea amorsei nu influențează permeabilitatea la vapori. Datorită adaosului ridicat de pigmenti albi se asigură o bună acoperire obținându-se astfel un strat de culoare alb, rezistent.	
Utilizare	Pentru pregătirea suporturilor minerale (beton, tencuieli uzuale de var-ciment, plăci de gips carton, gleturi, etc.) ca egalizator de absorbție și punte de aderență pentru finisajele de tip tencuială decorativă.	
Date tehnice	Culoare:	alb (poate fi colorat)
	Conținut părți solide:	cca. 58 %
	Densitate:	cca. 1,52 kg/dm ³
	Valoare pH:	cca. 8
	Consum:	cca. 0,25 kg/m ² pe strat (funcție de suport)
	Acoperire:	cca. 80 m ² /găleată 20 kg cca. 20 m ² /găleată 5 kg
Categoria conform normelor chimice	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea de protejare împotriva substanțelor periculoase se extrage din Fișa cu date de securitate (conform regulamentului UE Nr. 453/2010) de pe site-ul www.baumit.com .	
Asigurarea calității	Verificări permanente în laboratoarele proprii și în institutele autorizate.	
Termen de valabilitate	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.	
Livrare	Găleată 5 kg, 1 palet = 48 găleți = 240 kg Găleată 20 kg, 1 palet = 16 găleți = 400 kg	
Prelucrare	Stratul suport	Supportul trebuie să fie curat, uscat, neînghețat, fără praf, fără eflorescențe, portant, absorbant, fără părți neaderente și fără agenți de decofrare. Verificarea suportului se va face în conformitate cu normele în vigoare.
	Indicații pentru pregătirea stratului suport	<ul style="list-style-type: none">■ Suprafețele friabile se vor îndepărta mecanic;■ Urmele de decofrol de pe beton se vor îndepărta cu abur supraîncălzit, sau cu substanțe speciale de decapare;■ Suprafețele murdare sau cu alge (microorganisme) se curăță mecanic sau cu abur supraîncălzit și se tratează cu o substanță specială împotriva microorganismelor Baumit FungoFluid (SanierLosung);■ Straturile de vopsea minerală degradate și fără aderență bună se îndepărtează mecanic;■ Suprafețele deteriorate, respectiv cu fisuri din contracție se vor trata cu o masă de șpaclu (Baumit StarContact White, Baumit PutzSpachtel), și eventual arma cu plasă din fibră de sticlă Baumit DuoTex și StarTex.

Prelucrare

Se aplică pe:

- Mase de șpaclu armate la sistemul termoizolant;
- Tencuieli drișcuite de var, var ciment și ciment;
- Beton și alte suporturi minerale;
- Vopsele și tencuieli decorative minerale, silicat sau pe bază de rășini, vechi dar cu aderență bună;
- Tencuieli de var/ ipsos și ipsos plăci de gipscarton.

Nu se aplică pe:

- Tencuieli proaspete de var;
- Straturi de lac;
- Vopsele pe bază de clei;
- Vopsele de ulei;
- Materiale sintetice.

Aplicare

Suportul trebuie să fie complet maturat și uscat. Baumit PremiumPrimer se aplică uniform pe toată suprafața. Grundul se malaxează până la omogenizare, la o turație redusă cu mixerul.

La aplicarea în două straturi (cum ar fi suporturi cu absorbție neuniformă), se va păstra un timp de min. 24 ore între straturi.

A nu se amesteca cu alte vopsele.

Aplicarea se recomandă a se realiza cu trafaletul, dar se poate și cu bidineaua. Se aplică uniform și fără întrerupere.

Pentru reglarea consistenței, funcție de necesități, se poate adăuga o mică cantitate de apă de max. 5%.

La temperaturi ridicate se recomandă aplicarea a 2 straturi.

Indicații și generalități

Temperatura aerului, suportului și a materialului trebuie să fie peste 5 °C, în timpul aplicării și întăririi. Fațada se va proteja contra acțiunii directe a razelor solare, ploii, sau vântului puternic (plasă de protecție a fațadei).

Umiditatea atmosferică ridicată poate prelungi timpul de uscare. Între fiecare strat se va păstra un timp de uscare de minim 24 ore.

Măsuri de protecție

Elementele adiacente suprafeței de grunduit, în special sticla, ceramica piatra naturală și metalul se vor proteja.

Sculele se spală imediat cu apă după utilizare.

Finisaje

Baumit GranoporTop
Baumit SilikatTop
Baumit SilikonTop
Baumit NanoporTop
Baumit EdelPutz Spezial
Baumit MosaikTop
Baumit StructoJoy

Recomandări

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.

Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.