

Baumit EasyPrimer

Grund pentru întărirea suprafețelor minerale și organice



- Amorsă pentru suporturi absorbante și critice
- Permeabil la vapori
- Emisie redusă EC1 PLUS

Produs	Grund universal, permeabil la vapori pentru amorsarea suporturilor absorbante, cretate și poroase. Pentru amorsarea placilor de gips-carton, placilor de gips carton cu fibre și a pereților interiori din blocheți de gips.		
Compoziție	Dispersie acrilică, apă, aditivi, conservanți		
Proprietăți	Permite difuzia vaporilor, emisii foarte reduse certificate EC1 PLUS, rezistent la mediul alcalin. Nu saponifică!		
Domeniu de aplicare	Grund pentru toate suprafețele uzuale întâlnite la pereți și tavane. Întărește suprafețele friabile, absorbante și cu tendința de crețare. Reduce absorbția placilor de gips-carton, placilor de gips carton cu fibre și a pereților interiori din blocheți de gips. Se utilizează pentru amorsarea suprafețelor înainte de aplicarea vopselelor de interior Baumit Divina.		
Date Tehnice	Culoare:	transparent	
	Timpe de uscare:	min. 6 ore	
	Densitate:	1 kg/l	
	Valoare pH:	7.7	
	TVOC:	max. 0.3 g/l	
		EasyPrimer_5 l	EasyPrimer_10 l
	Consum	0.1 - 0.25 l/m ²	0.1 - 0.25 l/m ²
	Acoperire	50 - 20 m ²	100 - 40 m ²
Randament (pe bidon 10 litri)			
Consum l/m²	Raport de diluție		
	nediluat	1:1	1:2
0,1 l/m ²	ca. 100 m ²	ca. 200 m ²	ca. 300 m ²
0,15 l/m ²	ca. 65 m ²	ca. 130 m ²	ca. 200 m ²
0,2 l/m ²	ca. 50 m ²	ca. 100 m ²	ca. 150 m ²
0,25 l/m ²	ca. 40 m ²	ca. 80 m ²	ca. 120 m ²
Formă de livrare	bidon 5 litri bidon 10 l		
Depozitare	18 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.		
Asigurarea calității	Controlul calității prin Laboratorul propriu		
Clasificare conform normelor chimice	Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase 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 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baumit.ro .		

Suport Suportul trebuie să fie stabil, curat, uscat, portant, fără praf fără eflorescențe și fără mușgai.

Nu se aplica pe:

- Materialele plastice;
- lemn și materiale pe bază de lemn.

Pregătire suport Verificați capacitatea portantă a straturilor vechi existente. Îndepărtați partile friabile și neaderente de pe suprafețe.

Aplicare Baumit EasyPrimer se poate dilua cu apă conform tabelului de mai jos.

Poate aplicat cu pensula sau cu trafaletul.

Vopseaua se aplica după un timp de uscare suficient, de obicei după aproximativ 6 ore (+20 °C / 65% umiditate relativă).

Poate fi utilizată ca amorsa pentru vopselele de interior Baumit Divina, Baumit KlimaColor și Baumit IonitColor.

Tabel Diluție:

Tabel de diluție:

Raport de diluție:	Raport de diluție pe litru:		Raport de diluție pe ambalaj:		Cantitatea totală amestec
	Apă	EasyPrimer	Apă	EasyPrimer	
nediluat	-	1000 ml	-	10 l	10 l
1:1	500 ml	500 ml	10 l	10 l	20 l
1:2	666 ml	333 ml	20 l	10 l	30 l

SUPPORT	DILUȚIE
Exterior sau suprafețe foarte absorbante	nediluat
Interior sau suprafețe slab absorbante	1:1 până la max. 1:2

Recomandări Diluția se va alege astfel încât după amorsare, suprafața nu trebuie să fie sticloasă. Temperatura aerului, materialului și suportului trebuie să fie peste 5°C și max. 30°C. O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase pot prelungi timpul de uscare. A se curăța cu apă uneltele imediat după folosirea lor.

Protejarea suprafețelor adiacente

Se vor proteja împrejurimile suprafețelor de amorsat (sticlă, lemn, placaje ceramice, PVC, etc.). În cazul stropirii, se va curăța în proaspăt cu apă partea stropită, nu se va aștepta uscarea amorsei.

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 să fie folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.