

Fișa tehnică 2039

Grund de Impregnare

Baumit TiefenGrund



Produs	Grund pentru întărirea suporturilor minerale	
Compoziție	Liant organic, apă, aditivi speciali	
Proprietăți	Grund permeabil la vaporii de apă, reduce gradul de absorbție al suportului.	
Utilizare	Amorsarea suprafețelor, înainte de aplicarea finisajelor pe bază de rășina organică, vopsea și tencuială decorativă (Tencuială/Vopsea Granopor și Tencuială/Vopsea Silicon)	
Date tehnice	Conținut în corp solid:	circa 15 %
	Densitate:	circa 1,00 kg /dm ³
	Consum:	0,25 kg/m ² într-un singur strat (pe suprafețe fine)
Livrare	Bidon: 12 kg	
Depozitare	12 luni la loc racoros si ferit de îngheț. A se păstra găleata bine închisă.	
Asigurarea calității	Verificări permanente în laboratoarele din Austria.	
Clasificare conform reglementărilor în domeniul produselor chimice	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea materialelor chimice se extrage din fișa cu informații pentru securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II a ordonanței nr. 1907/2006 a parlamentului și a consiliului european din 18.12.2006) de pe site-ul www.baumit.com sau solicitați fișa cu informații pentru securitate la orice fabrica de producție.	
Suprafața	Suprafața trebuie să fie curată, uscată, neînghețată, fără praf, nehidrofobă, să nu aibă urme de decofrol și cu capacitate portantă.	
	Aplicabil pe:	Tencuieli de var, var/ciment și de ciment Beton Tencuieli de ipsos Tencuieli și vopsele pe bază de silicon, artline și granopor
	Nu se aplică pe:	Materiale sintetice Straturi de lac Vopsele pe baza de clei Vopsele de ulei
Punere în operă	Aplicarea se poate face cu trafaletul sau cu bidineaua. Suportul trebuie să fie complet maturat și uscat. Baumit TiefenGrund se aplică uniform pe toată suprafața. La aplicarea în două straturi, aplicarea se va face proaspăt în proaspăt. Timp de uscare 12 ore. În funcție de capacitatea de absorbție a suportului, Baumit TiefenGrund se poate aplica nediluat sau diluat 1:2.	

Grund de Impregnare

Baumit TiefenGrund

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)

Se curăță sculele cu apa imediat după folosire. A nu se amesteca cu alte materiale.

Măsuri de protecție:

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

La aplicarea pe pereți interiori, trebuie asigurată o bună ventilație.

Straturi finale:

(în funcție de natura suprafeței)

Vopsea Granopor

Vopsea Silikon

Vopsea Artline

Tencuială Granopor (cu Grund Universal)

Tencuială Silikon (cu Grund Universal)

Tencuială Artline (cu Grund Universal)

Tencuială Mozaic (cu Grund Universal)

Tencuială Nanopor (cu Grund Universal)

NU se recomandă pentru produsele pe bază de Silicat (tencuială/vopsea Silicat).