

Baumit FillPrimer

Grund pentru umplerea fisurilor



- **Armat cu fibre**
- **Fără solvenți**
- **Fisuri până la 0.5 mm**

Produs	Grund gata preparat pentru umplerea fisurilor, conține fibre, pentru utilizare la interior și la exterior. Nu conține solvenți.	
Compoziție	Lianți organici, adaosuri minerale, fibre, aditivi, apă.	
Proprietăți	Grund fără contracții la uscare, rezistent la acțiunea factorilor climaterici, permeabil la vapori, hidrofobizat, ușor lucrabil. Pentru umplerea și preluarea fisurilor de până la 0.5 mm în stratul suport.	
Utilizare	Grund universal pentru fisuri, cu aplicare pe tencuieli vechi și pe suporturi minerale noi (tencuieli, mase de șpaclu, beton). Se pretează foarte bine și pentru repararea fisurilor fine în cadrul sistemelor termoizolante. Pregătirea suprafețelor înaintea aplicării tencuielilor decorative Baumit sau vopselelor Baumit.	
Date tehnice	Densitate	cca. 1,70 kg/dm ³
	Granulație maximă	cca. 0,5 mm
	Valoarea pH	cca. 8,5
	Necesarul de material (pe suport fin)	cca. 0,30 - 0,50 kg/m ² pe strat, pe suport fin
	Conținut VOC	<1 g/l
Categoria conform normelor chimice	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea de protecție 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 laboratoarele autorizate din țară.	
Termen de valabilitate	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.	
Livrare	Găleată 25kg, 1 palet=16 găleți=400 kg	
Prelucrare	Stratul suport Suportul trebuie să fie curat, uscat, neînghețat, fără praf, fără efluorescențe, cu capacitate portantă și fără particule neaderente.	

Indicații pentru pregătirea stratului suport

- Suprafețele de tencuială friabilă vor fi îndepărtate mecanic sau vor fi consolidate dacă este necesar cu întăritorul de tencuială Baumit ReCompact (PutzFestiger). Timp de așteptare: 14 zile
- Petele de decofrol vor fi îndepărtate cu jeturi de abur supraîncălzit, sau cu agenți speciali de îndepărtare a petelor.
- Suprafețele murdare sau cu ciuperci se vor îndepărta mecanic, vor fi tratate cu abur supraîncălzit sau cu substanțe speciale de curățare - Baumit FungoFluid (SanierLösung).
- Straturile de vopsea minerală, fără priză bună cauzată de vechime și precipitații vor fi îndepărtate mecanic. Praful de la șlefuire se îndepărtează. Suprafețele fin șlefuite se recomandă a fi tratate cu Baumit MultiPrimer (TiefenGrund).

Se aplică pe:

- sisteme termoizolante;
- tencuieli de var / ciment și de ciment, drișcuite;
- straturi (vechi) de vopsele și tencuieli minerale sau silicaticice care au priză bună la suport;
- tencuieli de ipsos, gips carton.

Prelucrare

Nu se aplică pe:

- tencuieli proaspete de var;
- straturi de lac sau ulei, vopsele cu clei și materiale sintetice.

Aplicare

Se va amesteca grundul pentru umplerea fisurilor lent și uniform cu mixerul. Dacă este necesar se va adauga puțină apă pentru îmbunătățirea consistenței amestecului (atenție, a nu se adauga prea multa apă, aceasta va duce la cretare). Se va aplica uniform pe întreaga suprafață cu trafaletul sau cu o perie.

Se recomandă aplicarea celui de-al doilea strat de grund pe vreme călduroasă. Dacă se aplică două straturi de grund (din cauza variației absorbției în diferite zone ale stratului suport) se va lăsa un timp de așteptare de minim 24 ore între fiecare ciclu de aplicare.

A nu se amesteca cu alte produse. Se va lucra uniform și fără întrerupere.

Indicații și generalități

Temperatura aerului, a materialului și a suportului nu trebuie să se situeze sub +5°C în timpul aplicării. În condiții de ploii și vânturi puternice sau de expunere la radiațiile solare, fațada se va proteja corespunzător cu plase de protecție. O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase pot prelungi timpul de uscare.

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.