

# Baumit SperrGrund

## Grund barieră



- Interior-exterior
- Fără solvenți
- Împotriva petelor din suport

<b>Produs</b>	Grund special, gata preparat, fără solvenți, pigmentat alb pentru interior și exterior.
<b>Compoziție</b>	Lianți organici, apă, aditivi.
<b>Proprietăți</b>	Strat protector împotriva materialelor exsudante (ex. materiale din lemn, împotriva petelor de nicotină și apă)
<b>Utilizare</b>	Grundare pentru substanțele exsudante din suporturi, ex. plăci de gipscarton, plăci termoizolante armate cu fibre lemnoase și tencuieli. Grundare pentru tencuielile în strat subțire Baumit și vopsele Baumit. <b>După aplicare nu mai este necesară o altă grundare!</b>
<b>Date tehnice</b>	Densitate: cca 1200 g/dm <sup>3</sup> Valoare pH: cca.7 Consumul de material: cca.0,5 kg/m <sup>2</sup> la 2 straturi
<b>Categoria conform normelor chimice</b>	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 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> .
<b>Asigurarea calității</b>	Verificări permanente în laboratoarele din Austria.
<b>Termen de valabilitate</b>	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.
<b>Livrare</b>	Găleată 15 kg, 1 palet=16 cutii=240 kg
<b>Prelucrare</b>	<b>Stratul suport</b> Suportul trebuie să fie portant, lipsit de praf, nivelat, neînghețat, uscat, absorbant.  <b>Indicații pentru pregătirea stratului suport</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Se îndepărtează părțile neaderente (nisip, etc) mecanic. Părțile murdare și/sau cele cu alge se îndepărtează mecanic, cu jet de aburi sau substanțe speciale pentru alge - Baumit FungoFluid (SanierLosung).</li><li>■ Vopselurile neaderente și vechi se îndepărtează mecanic.</li><li>■ Eflorescențele se îndepărtează mecanic, atenție la măsurile de asanare.</li><li>■ Suprafețe cu fisuri, deteriorate: se repară cu o masă de șpaclu.</li></ul> <u>Se aplică pe:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>■ vopsitorii interioare și exterioare vechi pătate;</li><li>■ plăci de gipscarton;</li><li>■ plăci din ipsos armat cu fibre;</li><li>■ tencuieli;</li><li>■ mase de șpaclu.</li></ul>

## Prelucrare

Nu se aplică pe:

- PVC;
- suporturi pe bază de lac, ulei;
- vopsele cu clei;
- lemn.

## Aplicare

Suportul trebuie să fie portant și uscat. Se poate dilua cu max. 5 % apă.

Se va aplica un strat continuu. Al doilea strat se aplică după uscarea primului strat, după cca. 1-2 ore.

Timpul de uscare a grundului este de 12 ore. Grundul se aplică cu trafaletul, bidineaua sau prin stropire.

## Indicații și generalități

Temperatura aerului, materialului și a suportului în timpul punerii în operă, trebuie să fie de minim +5 °C. Sucele se curăță imediat după utilizare, cu apă.

### Straturi finale

Vopsele de fațadă

- Baunit NanoporColor
- Baunit SilikatColor
- Baunit SilikonColor
- Baunit StarColor
- Baunit ProColor
- Baunit EdelPutzColor
- Baunit StyleColor
- Baunit SanovaColor (aplicare pe gipscarton)

Vopsele de interior gama Divina

Tencuieli Decorative

- Baunit NanoporTop cu Baunit PremiumPrimer
- Baunit SilikonTop cu Baunit PremiumPrimer
- Baunit SilikatTop cu Baunit UniPrimer
- Baunit GranoporTop cu Baunit UniPrimer
- Baunit StyleTop cu PremiumPrimer
- Baunit MosaikTop cu Baunit UniPrimer

---

## 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.*