

Baumit Antisulfat

Antisulfat



- **Tratarea suprafețelor afectate de săruri**
- **Împotriva eflorescențelor din tencuială**
- **Parte componentă a sistemului Baumit Sanova**

Produs	Soluție apoasă pentru tratarea suprafețelor afectate de săruri (sulfati și cloruri)
Compoziție	Apă, fosfat de bariu
Proprietăți	Baumit Antisulfat transformă sărurile în săruri solubile și prin intermediul capacității de transport a umidității le transformă în săruri greu solubile. Acestea rămân depozitate în zidărie și nu afectează zidăria.
Utilizare	Pentru tratarea zidăriilor afectate de săruri (sulfati și cloruri), dar și ca tratament împotriva eflorescențelor apărute în urma tencuirii clădirilor nou construite.
Date tehnice	Densitate: 1,04 kg/dm ³ Culoare: verde Consum: 0,5 – 0,8 kg/m ² în funcție de gradul de afectare a suportului
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.
Termen de valabilitate	La loc uscat, răcoros, ferit de îngheț și în ambalaje etanșe timp de 2 ani.
Livrare	Bidon 5 kg
Prelucrare	Se va aplica pe tencuiala afectată și pe suprafața ce depășește cu 1 m zona afectată, rosturile se vor curăța pe minim 2 cm în adâncime înainte de aplicarea soluției. Tratarea tencuieiilor cu Baumit Antisulfat se face într-unul sau mai multe straturi prin spreiere sau pensulare. La minim o zi după tratarea cu Baumit Antisulfat se poate aplica amorsa Sanova VorSpritzer. După respectarea timpilor de repaus se vor continua lucrările de tencuire cu produsele din gama Sanova.
Indicații și generalități	Temperatura aerului, a materialului și a suportului trebuie să depășească +3 °C în timpul prelucrării și întăririi materialului. Se recomandă utilizarea mănușilor de protecție la folosirea produsului.

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.