



# Baumit AntiSulfat

AntiSulfat

## Avantaje

- Pentru zidării afectate de săruri
- Parte componentă a sistemului Sanova
- Impotriva eflorescențelor din tencuiala



## Produs

Soluție apoasă pentru tratarea suprafețelor afectate de săruri (sulfați 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.

## Domeniu de aplicare

Pentru tratarea chimică a zidărilor afectate de săruri la renovarea zidăriei, în special împotriva sulfaților și clorurilor, dar și ca tratament împotriva eflorescențelor apărute în urma tencuirii la clădiri.

## Date Tehnice

Produs	
Culoare:	verde
Densitate:	aprox. 1.04 kg/dm <sup>3</sup>

Varianta(e)	Antisulfat_5 kg
Acoperire	aprox. 6 m <sup>2</sup> - 10 m <sup>2</sup>
Consum	aprox. 0.5 kg/m <sup>2</sup> - 0.8 kg/m <sup>2</sup> functie de atacul de saruri a suportului

## Formă de livrare

bidon 5 kg

## Depozitare

24 luni la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț bine închis.

## Asigurarea calității

Controlul calitatii 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](http://www.baumit.ro).

## Suport

Verificarea suprafeței suport va fi efectuată în principiu conform normelor în vigoare. Suprafața suport trebuie să fie neînghețată, lipsită de praf, să fie rezistentă.

**Aplicare**

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 tencuielilor 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 Baumit SanovaPre .

După respectarea timpilor de repaus se vor continua lucrările de tencuire cu produsele din gama Sanova.

**Recomandări**

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.

---

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 obligatii 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.