

# Baumit AntiSulfat

## Špeciálny sanačný náter na murivo poškodené soľami.



- **Roztok na chemické ošetrovanie muriva**
- **Súčasť sanačného systému Sanova**
- **Vhodný pre interiérovú a exteriérovú úpravu**

<b>Produkt</b>	Vodný roztok na chemické ošetrovanie podkladu poškodeného soľami a to síranmi a chloridmi.	
<b>Zloženie</b>	Voda, bariumpfosfát.	
<b>Vlastnosti</b>	Baumit AntiSulfat premieňa ľahko rozpustné a vlhkosťou transportované soli na ťažko rozpustné zlúčeniny. Tie následne ostávajú uskladnené v murive ako neškodné.	
<b>Použitie</b>	Na chemické ošetrovanie podkladu poškodeného soľami pri sanácii muriva, predovšetkým pri pôsobení síranov a chloridov z podkladu, ale aj ako preventívne ošetrovanie pred tvorbou soľných výkvetov pred omietaním novostavieb.	
<b>Technické údaje</b>	Odtieň:	zelená farba
	Doba schnutia:	cca 1 deň
	Objemová hmotnosť:	cca 1.04 kg/dm <sup>3</sup>
		5 kg
	Spotreba	cca 0.5 - 0.8 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od obsahu solí v murive
	Výdatnosť	cca 6 - 10 m <sup>2</sup> /nádobu v závislosti od obsahu solí v murive
<b>Balenie</b>	5 kg plastová nádoba	
<b>Skladovanie</b>	V suchu, chlade, chránené pred mrazom v dôkladne uzavretom obale 2 roky.	
<b>Zabezpečenie kvality</b>	Vnútrošná kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.	
<b>Zaradenie podľa chemického zákona</b>	Bezpečnostné a hygienické predpisy sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov nájdete na webovej stránke <a href="http://www.baumit.sk">www.baumit.sk</a> alebo ju dostanete na vyžiadanie od výrobcu.	
<b>Príprava podkladu</b>	Poškodenú omietku je potrebné odstrániť v ploche až do výšky cca 1,0 m od oblasti poškodenia. Maltu z ložných a styčných škár je potrebné odstrániť do hĺbky cca 2 cm.	
<b>Spracovanie</b>	Na podklad naniesť Baumit AntiSulfat vo viacerých pracovných krokoch striekaním, náterom alebo valčekom.	
	Po min. 1 dni <sup>1)</sup> je možné naniesť sanačný prednástriek Baumit Sanova Pre. Následne po technologickej prestávke nanášať sanačnú omietku Baumit Sanova.	

## Upozornenia

### Informácie a všeobecné pokyny

Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +3 °C.

Pri spracovaní používať rukavice.

Nepremiešavať žiadné iné materiály.

Okná, dvere a iné okolité konštrukcie (obzvlášť sklo, lakované a kovové povrchy) dôkladne zakryť.

### Vysvetlivky

<sup>1)</sup> Vzťahuje sa na teplotu prostredia +20 °C a relatívnu vzdušnú vlhkosť vzduchu ≤ 70 %. Nepriaznivé klimatické podmienky ako nižšia teplota a vyššia vzdušná vlhkosť môžu dobu zretia zreteľne predĺžiť.

---

Naše ústne a písomné odporúčania k technike použitia, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkovi (spracovateľovi) na základe našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasného stavu vedeckých a praktických znalostí, sú nezáväzná a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zamýšľané použitie. Dodržiavať platné normy, smernice a remeselné zásady. V rámci technického pokroku, zlepšovania vlastností produktu a jeho spracovania si vyhradzuje právo na zmeny. Pri vydaní novších verzií sú staré verzie technických listov neplatné. Aktuálne dokumenty nájdete na našej webovej stránke. Ďalej platia naše „Dodacie a platobné podmienky“ v platnej verzii. Sieť našich zástupcov zaručuje rýchle poradenstvo a vybavenie dodávok. Informujte sa na uvedenej adrese.