

Baumit antisulfátová pěna**Baumit AntisulfatSchlämme**

baumit.com

Výrobek	Průmyslově vyráběná vodoodpudivá suchá izolační směs s hydraulickými pojivy.
Složení	Cement, omítkový písek, přísady.
Použití	Pro plošnou izolaci staveb proti zemní vlhkosti a vodě (kromě vody tlakové), především v takových případech, kdy jde o stěnové plochy poškozené síranů.
Technické údaje	<p>Sypná objemová hmotnost: cca 1,6 kg/dm³</p> <p>Objemová hmotnost čerstvé malty: cca 2,1 kg/dm³</p> <p>Zatížitelnost vodou: po 2 dnech</p> <p>Přidržitelnost: po 7 dnech</p> <p>Součinitel nasákavosti (w): > 1 N/mm²</p> <p>Odolnost proti tlakové vodě: > 0,2 kg/m²h^{0,5}</p> <p> pozitivní < 7 bar</p> <p> negativní < 3 bar</p> <p>Chemická odolnost odolná proti síranům až do velmi silného stupně napadnutí</p> <p>Pevnost v tlaku:</p> <p> po 2 dnech cca 40 N/mm²</p> <p> po 7 dnech cca 50 N/mm²</p> <p> po 28 dnech cca 65 N/mm²</p> <p>Spotřeba materiálu: cca 2,5 kg/1 vrstvu/m²</p> <p>Potřeba vody: 6-7 l záměsové vody/25 suché směsi</p>
Způsob dodávky	25 kg pytel
Skladování	V suchu na dřevěném roštu, skladovatelnost max. 6 měsíců.
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny
Bezpečnost práce	V čerstvém stavu reaguje alkalicky. Zamezte styku s kůží a očima. Používejte ochranný oděv a ochranné rukavice. Při nanášení stříkáním používejte i ochranné brýle nebo obličejový štít. První pomoc: při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10-15 min velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. V případě potřeby vyhledejte lékaře. Ve vyzrálém stavu je výrobek neškodný.
Seznam RS vět	<p>Xi - dráždivý</p> <p>R 36/38 Dráždí oči a kůži</p> <p>R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží</p> <p>S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí</p> <p>S 22 Nevdechujte prach</p> <p>S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima</p> <p>S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc</p> <p>S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít</p> <p>S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo značení</p>
Zpracování	<p>1. Podklad</p> <p>Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být pevný, bez uvolňujících se částic, zbavený prachu, nátěru, zbytků odformovacích prostředků a solných výkvětů. Musí být dostatečně drsný, suchý a rovnoměrně nasákavý. Povrch nesmí být vodoodpudivý.</p> <p>Baumit antisulfátová pěna je vhodná na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zdrsňené vápenocementové a cementové omítky a jiné minerální podklady • lícované zdivo, cihly • přírodní kámen. <p>Baumit antisulfátová pěna je nevhodná na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podklady vykazující silnější pohyby • měkké nebo znečištěné podklady • málo nasákavé podklady (dřevo, keramika) • vápenné nebo sádrové omítky.

Baumit antisulfátová pěna

Baumit AntisulfatSchlämme



baumit.com

2. Úprava podkladu

Spáry, příp. hnízda ve zdivu je třeba vyplnit vhodným materiálem (Baumit Sanova omítkou S, Baumit Sanova omítkou W).

3. Mísení

Baumit antisulfátová pěna se smísí s 6-7 l záměsové vody na 25 kg suché směsi do konzistence kalu, resp. jemné omítky. Vždy zamísíme obsah celého pytle.

4. Nanášení

Baumit antisulfátová pěna se nanáší stěrkou. Stahování a srovnávání se provádí nerezovým hladítkem, resp. stahovací latí. Do poslední čerstvé vrstvy Baumit antisulfátové pěny se nahazuje příslušný Baumit Sanova přednástřík.

5. Upozornění a všeobecné pokyny

Teplota vzduchu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C. Při přímém slunečním záření, dešti nebo silné větru se doporučuje fasádu chránit vhodným způsobem.

V případě nevětraných sklepních prostor se může rosný bod přemístit na upravený povrch.