

AntiSulfat

Līdzeklis sāļu apstrādei



- **Mūra renovācijai**
- **Priekšapstrādei jaunbūvēs**
- **Efektīvs**

| Produkts | Šķīdums ķīmiskai kaitīgu sāļu (sulfātu un hlorīdu) apstrādei, veicot mūra renovāciju. | | | | | |
|---|---|-----------------------------|--|-----------------|----------|--|
| Sastāvs | Bārija fosfāts, ūdens. | | | | | |
| Īpašības | Viegli šķīstošus un ar mitrumu izvadāmus sāļus pārvērš grūti šķīdināmos sāļos. Grūti šķīdināmie sāļi nekaitīgi tiek aizturēti mūrī. | | | | | |
| Lietojums | Kaitīgu sāļu (īpaši sulfātu un hlorīdu) ķīmiskai apstrādei, renovējot mūri. Piemērots arī sāļu izsvīdumu priekšapstrādei no apmetumiem jaunbūvēs. | | | | | |
| Tehniskie dati | Krāsa: | zaļa | | | | |
| | Blīvums: | apm. 1.04 kg/m ³ | | | | |
| | <table border="1"><thead><tr><th></th><th>AntiSulfat 5 kg</th></tr></thead><tbody><tr><td>Patēriņš</td><td>apm. 0.5 - 0.8 kg/m² atkarībā no sāļu daudzuma</td></tr></tbody></table> | | | AntiSulfat 5 kg | Patēriņš | apm. 0.5 - 0.8 kg/m ² atkarībā no sāļu daudzuma |
| | AntiSulfat 5 kg | | | | | |
| Patēriņš | apm. 0.5 - 0.8 kg/m ² atkarībā no sāļu daudzuma | | | | | |
| Iepakojums | 5 kg kanna | | | | | |
| Uzglabāšana | Derīgums 24 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā, vēsā vietā, nepieļaut sasaldšanu un tiešus saules starus. | | | | | |
| Kvalitātes garantija | Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpnīcas laboratorijā. | | | | | |
| Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu | Drošības noteikumus saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu Jūs atradīsiet drošības datu lapā. (saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. pantu un II. pielikumu) www.baumit.com vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē. | | | | | |
| Pamatne | Vienā vai vairākos piegājienu apstrādāt pamatni ar Baumit AntiSulfat, to uzsmidzinot, uzklājot ar otiņu vai uzlejot. Ne agrāk kā 1 dienu pēc apstrādes ar Baumit AntiSulfat uz pamatnes uzklāt Sanova Vorspritzer. Pēc attiecīga tehnoloģiskā pārtraukuma drīkst uzklāt kādu no Baumit sanācijas apmetumiem | | | | | |
| Pamatnes sagatavošana | Noņemt/nokalt apmetumu līdz pat 1 m augstāk no redzamajiem sāļu izdalījumiem un iztīrīt šuvju vietas min. 2 cm dziļumā. | | | | | |
| Izstrāde | Izstrādes laikā gaisa, materiāla un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +3°C. Strādāt cimdos. | | | | | |
| Norādījumi | Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā apstrādājamo virsmu tuvākā apkārtnē. Notraipītās virsmasuzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izžūš. | | | | | |

Uzņēmuma Baunit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baunit produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atziņām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildsaistības. Uzņēmuma Baunit ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par Baunit produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums Baunit var veikt jebkuras izmaiņas, kas saistītas ar tehnoloģijas attīstību un uzlabo produktu vai tā lietošanas kvalitāti. No jaunākās tehniskās informācijas publicēšanas brīža tās agrākās versijas tiek uzskatītas par spēkā neesošām. Visjaunāko informāciju Jūs atradīsiet uzņēmuma Baunit interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.