

Baumit Sanova Előfröcskölő

(Baumit SanovaVorspritzer)



A termék:	Gyárilag előkevert, sóálló kész szárazhabarcs szulfátálló cementtel, kézi felhordásra. Alapfelület előkészítés a Baumit Sanova Rendszerekhez, kézi- és gépi feldolgozáshoz. Ellenáll a sóknak, megakadályozza a sók kicsapódását, jó páraáteresztő és megfelel a WTA irányelveknek.	
Összetétel:	Szulfátálló cement, homok, adalékszerek.	
Felhasználás:	Tapadásközvetítő és nedvszíváskiegyenlítő réteggént – sóval telített nedves és száraz ásványi alapfelületekre - Baumit vakolatokhoz, kiváltképpen Baumit Sanova Rendszerekhez külső és belső téri felhasználásra.	
Műszaki adatok:	Jelölés: Maximális szemnagyság: Nyomószilárdság (28 napos): Hővezetési tényező (λ): Szárazhabarcs sűrűség: Páradiffúziós ellenállási szám (μ): Keverővíz szükséglet: Anyagszükséglet:	GP-CS IV az MSZ EN B 998-1 szerint 4 mm nagyobb, mint 15 N/mm^2 $0,8 \text{ W/mK}$ kb. 1700 kg/m^3 kb. 25 kb. 8 liter / zsák 5 kg/m^2 (50%-os fedéssel) 10 kg/m^2 (100%-os fedéssel)
Veszélyességi besorolás:	Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat szerint (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.	
Tárolás:	Száraz helyen, raklapon fóliázva 6 hónapig tárolható.	
Minőségi garancia:	D/09/R/28 sz. típusvizsgálat (MSZ EN 998-1:2003 szerint)	
Kiszerezés:	40 kg-os zsákokban, 35 zsák/raklap = 1400 kg (zsugorfóliázva)	
Alapfelület:	<p>Az alap legyen száraz, jó teherbíró- és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részekről mentes. Nem lehet víztaszító.</p> <p>A régi vakolatot a látható nedvességhatár felett 1 m-rel kell leverni. A sóterhelt régi vakolatot azonnal el kell távolítani.</p> <p>Erős sókivirágzásnál és/vagy nedvességnél az alapfelülethez illő kezelést alkalmazzunk (pl. száraz lekefélés, sótelenítés, talajnedvesség elleni szigetelés). A mohás, algás kizöldült felületeket speciális algátlanítóval távolítsuk el. A falazati fugákat arra alkalmas anyaggal (pl. Baumit Sanova Vakolat Nehéz, Baumit Sanova Vakolat W, Baumit Puffer Vakolat) töltsük ki.</p>	

Keverés:	A Baumit Sanova Előfröcskölő habarcsot az építkezéseknél általában használatos szabadesésű, vagy folyamatos keverőben vízzel kb. 2 percig kell keverni.
Felhordás:	A Baumit Sanova Előfröcskölő habarcsot az alapfelülettől és a Sanova rendszertől függően fél vagy teljes takarással kell kőműveskanállal felcsapni.
Általános tudnivalók:	<p>A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C felett legyen a felhordás és a kötés ideje alatt.</p> <p>A frissen felhordott vakolatréteget meg kell védeni a gyors kiszáradástól, 2 napig tartsuk nedvesen.</p> <p>Más termékkel ne keverjük.</p> <p>Várakozási idő: 3 nap (50 %-os fedésnél) 7 nap (100 %-os fedésnél).</p> <p>A felújító rendszerek hatékonyságának időtartama lényegesen függ az alapfelület nedvesség utánpótlásától és a sóteltartalmától, ezért a felújítással egyidejűleg célszerű utólagos talajnedvesség elleni szigetelést készíteni.</p>