



Baumit SanovaFine

finom vakolat

Előnyök

- Víztaszító
- Kiváló páraáteresztő
- Szép, természetes fehér



Termék

Gyárilag előkevert, víztaszító, természetes fehérségű kész szárazhabarcs kézi felhordásra, kül- és beltérben.

Összetétel

Mészhidrát, fehércement, homok, adalékszerek.

Tulajdonságok

Víztaszító és jó páraáteresztő finomvakolat, egyenletes bedörzsöléssel közvetlenül festhető felület készíthető.

Alkalmazás

Régi és új épületek rusztikus, környezetbarát külső és belső vakolataihoz, különösen Baumit felújító rendszerhez, min. 4 mm-es vakolatvastagságban. Más fedőréteg nélkül is időjárásálló.

Műszaki adatok

Termék	
Nyomószilárdság 28 nap után:	> 2 N/mm ²
Besorolás:	R - CS II az MSZ EN 998-1 szerint
Min. réteg vastagság:	4 mm
Szárazhabarcs sűrűség:	kb. 1450 kg/m ³
μ-érték:	kb. 12
Hővezetési tényező:	0.800 W/mK

Változat(ok)	40 kg
Szemcseméret	max. 1 mm
Anyagszükséglet	kb. 5 kg/m ² 4 mm-es vakolatvastagságnál
Vízigény	kb. 9 l/zsák

Kiszerezés

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Tárolás

Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a gyártástól számított 6 hónapig.

Veszélyességi és biztonsági előírások

Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (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.

Alapfelület

Az alapfelület vizsgálatát a mindenkor érvényes szabványok szerint kell elvégezni. Az alap legyen száraz, jó teherbíró- és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részeketől mentes. Nem lehet víztaszító.

Alapfelület-előkészítés A javítási munkálatok során minden esetben ügyeljünk arra, hogy a felületekről a szerves rétegeket gondosan eltávolítsuk. Az alapfelületet fajtája és nedvszívóképessége szerint, valamint az időjárási hatásoknak megfelelően elő kell nedvesíteni.

Felhordás **Keverés:**
A Baumit SanovaFeinputz habarcsot az építkezéseknél általában használatos szabadesésű keverőben kell megkeverni. Először a vizet adagoljuk a keverőgépbe (zsákonként kb. 9 liter vizet) és csak utána a száraz habarcsot.
Felhordás:
A habarcsot kőműveskanállal vagy simítóval lehet felhordani. A kötés kezdete után egy alkalmas simítóval (pl. polisztirol) bedörzsöljük.

Általános tudnivalók A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C felett legyen a felhordás és a kötés ideje alatt. Más termékkel ne keverjük. Bedolgozhatósági idő: 2,5 óra. A friss vakolatot meg kell védeni a gyors kiszáradástól (pl. utónedvesítés).

Várakozási idő:

minden további réteg felhordása előtt minimum 7 nap várakozási időt kell tartani.

A Baumit SanovaFeinputz nem hordható fel kikeményedett Baumit SanovaPutz S nehéz vakolatra!

Befejező rétegek:

A festékek és a vékonyvakolatok feldolgozását minden esetben az érvényben lévő termék adatlapjai és a feldolgozási irányelvek szerint kell elvégezni és adott esetben javasolt mintafelület készítése!

Beltérben:

Minden Baumit beltéri festékekkel lehetséges, azonban az ásványi festékek alkalmazását ajánljuk, hogy biztosítsák a vakolat lélegzőképességét.

Kültérben:

Minden Baumit vékonyvakolat vagy homlokzatfesték alkalmazható, azonban az ásványi festékek alkalmazását javasoljuk, hogy biztosítsák a vakolat páraszellőző képességét (pl. Baumit NanoporColor, SilikatColor).

A felújító rendszerek hatékonyságának időtartama lényegesen függ az alapfelület nedvesség utánpótlásától és a sóteltettségétől, ezért a felújítással egyidejűleg célszerű utólagos talajnedvesség elleni szigetelést készíteni.

Biztonsági előírások:

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.