

Baumit Sanova Vakolat F (Finom) (Baumit SanovaFeinPutz)



A termék: Gyárilag előkevert, víztaszító, természetes fehérségű kész szárazhabarcs kézi felhordásra, külső- és belső térben.

Összetétel: Mészhidrát, fehércement, homok, adalékszerek.

Felhasználás: Régi és új épületek rusztikus, környezetbarát külső és belső vakolataihoz, különösen Baumit Felújító Rendszerhez, min. 3 mm-es vakolatvastagságban. Más fedőréteg nélkül is időjárásálló. Víztaszító és jó páraáteresztő finomvakolat, egyenletes bedörzsöléssel közvetlenül festhető felület készíthető.

Műszaki adatok:	Jelölés:	CS II W2
	Maximális szemnagyság:	1 mm
	Nyomószilárdság (28 napos):	nagyobb, mint 2,0 N/mm ²
	Hővezetési tényező (λ):	0,8 W/mK
	Szárazhabarcs sűrűség:	kb. 1450 kg/m ³
	Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 12
	Keverővíz szükséglet:	kb. 9 liter / zsák
	Anyagszükséglet:	kb. 5 kg/m ² (4 mm-es vastagságnál)
	Minimális vastagság:	4 mm

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/04/R/02 sz. típusvizsgálat (MSZ EN 998-2:2003 szerint)

Kiszerezés: 40 kg-os zsákokban, 35 zsák/raklap = 1400 kg (zsugorfóliázva)

Alapfelület: Az alapfelület legyen száraz, jó teherbíró- és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részekről mentes. Nem lehet víztaszító.

Az alap előkészítése:

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.

Keverés: A Baumit Sanova Vakolat Finom habarcsot az építkezéseknél általában használatos szabadesésű keverőben kell megkeverni. Először a vizet dagoljuk a keverőgépre (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/vakolatcentiméter várakozási időt kell tartani.

A Baumit Sanova Finom nem hordható fel kikeményedett Baumit Sanova Nehéz Vakolatra!!!

Befejező réteggként használható:

Baumit Felújító Rendszerben:

Baumit Nanopor Vakolat (Baumit Univerzális Alapozóval)

Baumit Szilikát Vakolat (Baumit Univerzális Alapozóval)

Baumit Szilikát/ Szilikon/ Nanopor Festék

Baumit Nemes Vakolat Extra (Baumit Univerzális Alapozóval)

Új épület esetén pl. Baumit Thermo Vakolatra simított vakolaton alkalmas még:

Baumit Granopor Vakolat (Baumit Univerzális Alapozóval)

Baumit Granopor Festék

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