

SikaMur® Finish

Nagy páraátbocsátó képességű simítóvakolat levegőre és hidraulikusan kötő anyagokkal

Termékleírás Előrekevert, simítóvakolat mészcement kötőanyaggal és szilikapor adalékanyaggal, 0,6 mm-es maximális szemcsemérettel.

Alkalmazási terület Különösen cement- és mészcement besimítéséhez. Kőműves munkálatok befejezéseként azokban az esetekben, amikor megemelkedik a páratartalom, együtt alkalmazható a SikaMur Dry szárítóvakolattal, vagy a SikaMur Repair szellőzővakolattal a falazat szárítására.

Termék előnyök

- Kimagasló párolgatási képesség
- Kiváló felülethez való tapadás
- Könnyen bedolgozható
- Kiváló simíthatóság

Termékadatok

Megjelenés Fehér por

Szállítás 25 kg-os zsák

Eltarthatóság Felbontatlan eredeti vagy jól lezárt csomagolásban, a cementes anyagokhoz hasonló körülmények között tárolva 6 hónapig tárolható.

Műszaki adatok

Maximális szemmagyság	0,6 mm
Keverővíz szükséglet	A 25 kg-os zsákhoz 30-35 tömeg%, azaz 7,5-8,75 liter vizet adjunk.
Anyagszükséglet	1 mm-es vastagsághoz kb. 1,10 kg száraz anyag szükséges négyzetméterenként.
Feldolgozhatóság	Plasztikus/tixotróp (simítható) konzisztencia.
Páradiffúziós ellenállási szám (μ)	< 10

Feldolgozás

Alapfelület előkészítése	A SikaMur Dry anyaggal készített alapvakolat léccel lehúzott felületű legyen, és feldolgozás előtt nedvesítsük meg. A meglévő vakolatot gondosan tisztítsuk meg az összes lazán tapadó résztől és bevonati maradványtól.
Keverés	A SikaMur Finish anyagot 30-35 tömeg% víz hozzáadásával keverhetjük meg függőleges tengelyű keverővel, vagy elektromos fűrógépbe fogott keverővel.
Feldolgozás	A SikaMur Finish-t 2-3 mm vastagságban húzzuk fel sima simítóval, majd simítsuk be.

Feldolgozási feltételek

Alkalmazási hőmérséklet	Legalább +5 °C, legfeljebb +30 °C
Egyéb tudnivalók	Mész-cement alapú vakolás szilárdulás után is befejezhető SikaMur Finish-sel. A festéssel várjunk kb. 3 hetet. Mész-cement kötőanyagú alapvakolatot besimíthatunk SikaMur Finish-sel, miután az megszilárdult. Festés előtt hagyjuk kellően megszilárdulni (3 hét). Magasabb nedvességtartalom esetén és SikaMur Dry+SikaMur Finish együttes alkalmazásánál a fedőfestéknek magasan páraáteresztőnek kell lennie, mint pl. a SikaMur Color termékek, vagy azzal egyenértékűek, pl. mész-, akril- vagy sziloxán-kötőanyagúak használhatók.
Szerszámtisztítás	A habarcs kikeményedése előtt vízzel.
Biztonsági előírások	Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó biztonsági adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

Ebben a Műszaki Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a műszaki adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjenek vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.



Sika Hungária Kft.
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.
Tel. +36 1 371-2020
Fax +36 1 371-2022
E-mail: info@hu.sika.com
www.sika.hu

**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

