

Simultan LB-KNAUF Kvarchomokos simítóvakolat

Előnyök:

- Jó páraáteresztőképességű
- Nagy szilárdságú
- Kvarchomok alapanyagú

Szabvány: MSZ EN 998-1

Kötőanyag: cement, mészhidrát



Cikkszám:
236081

HABARCSTÍPUS:

A Simultan kvarchomokos simítóvakolat gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Cement és mész kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

A Simultan kvarchomokos simítóvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő, simító vakolata. Kézi vagy gépi alapvakolatokra, ill. hagyományos módon készített alapvakolatokra hordható fel. Az ilyen módon elkészített felület festhető, tapétázható, vékonyvakolattal színezhető.



FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, a Simultan felhordását megelőző műveletek:

A Simultan kvarchomokos simítóvakolatot olyan alapvakolatokra hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek. Felhordását megelőzően a falfelületek egyenletes nedvszívását alapozóval vagy előnedvesítéssel biztosítani kell.

A Simultan feldolgozása:

A Simultan kvarchomokos simítóvakolatot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, horizontális keverővel (pl. PFT HM24), esetenként keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. Felhordása glettvassal, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten ajánlott. A javasolt rétegvastagságot az alapvakolat felületének minősége szabja meg. Amennyiben teljesen sima felület kialakítása az igény, úgy a felhordott simítóhabarcsot szivacsos dörzsölővel egyenletesen eldolgozzuk, majd a felületet átgletteljük.

Fontos tudnivalók!

A vakolatot kötési idő alatt fagy nem érheti!
A pontos anyagszükséglet próbafelhordással állapítható meg.

MŰSZAKI ADATOK:

Max. szemcse: 0,6 mm

Tapadószilárdság: >0,1 N/mm²

Hajlítószilárdság: >0,5 N/mm²

Páradiffúziós

ellenállási szám (μ): kb. 10

Hővezetési tényező: 0,8 W/mK

Anyagszükséglet: 3-5 kg/m²

Rétegvastagság: kb. 3 mm

Keverővíz: kb. 10 l/zsák

Bedolgozási idő: kb. 2 óra

Csomagolás:

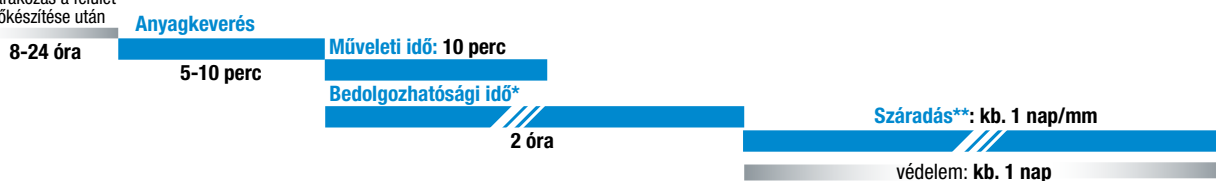
40 kg-os zsákokban 1,2 tonna
EUR raklapon, zsugorfóliázva.

Raktározás:

Száraz, fedett helyen, bontatlan,
eredeti csomagolásban
max. 12 hónapig.

SIMULTAN BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület
előkészítése után



*a bekeveréstől számítva, **a felhordástól számítva

Műveleti idő: az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el. (pl. ragasztó a bőrösödésig)
Bedolgozhatósági idő: Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)