



DOLMEN MIKROSZEMCSÉS LÁBAZATI ÉS DÍSZÍTŐVAKOLAT

TÍPUS:

Nagyszilárdságú, fény- és kopásálló speciális páraáteresztő vékonyvakolat. Gyárilag előkevert, színes ásványi őrlemény alapú mikroszemcsés vakolat, diszperziós kötőanyaggal. Számos kémiai adalékot tartalmaz, melyek javítják tulajdonságait, elősegítik könnyebb feldolgozhatóságát és jelentősen megnövelik élettartamát. Kis rétegvastagsága miatt felhasználása belső térben javasolt.

FELHASZNÁLHATÓ:

Cement, beton, műkő, cementkötésű forgácslap, gipszkarton és alapvakolattal ellátott – de minden esetben glettel – felületek bevonására. Az alap minden esetben legyen sima, száraz, szilárd, mozgás- és zsugorodás mentes (nyersbeton: min. C12, vakolatalap: min. Hvh10, legfeljebb 5% nedvességtartalommal!)

ELŐKÉSZÍTÉS:

Az előkészített por- és szennyeződés mentes felületet át kell glettelni. A beglettel felületeket festőecset, vagy teddy-henger segítségével világosszürke, BALATON mikroszemcsés vakolat esetén pasztellkék (RAL 5024), MUSTÁR mikroszemcsés vakolat esetén barnás-bézs (RAL 1011) színű Színező vakolatalapozóval kell bevonni.

FELHASZNÁLÁS MÓDJA:

A termékek felhordása feltételezi az alapvető építőipari kivitelezői ismereteket. Felhordás előtt meg kell várni az alapozás száradását. Keverőszárral, alacsony fordulatszámon (max.: 300 ford/min) történő alapos átkeverés után rozsdamentes acélsimítóval kell felhordani, kb. 1.5 mm vastagságban, majd rövid várakozás után elsimítani. A mikroszemcsés vakolat felhordása, illetve a végső felület képzése letről felfelé irányuló glettelés-szerű mozdulattal történik. Körkörös dörzsölés vagy a többirányú húzás egyenetlen színhatást, „foltosodást” okozhat. A simítási folyamat után az először tejszerűen megjelenő felület a kötés során letisztul. A DOLMEN vakolat bedolgozása +6°C feletti alapfelületre és léghőmérsékleten ajánlott. A felhordott anyag teljes szilárdságát 4-5 nap alatt éri el 20°C-os hőmérsékleten. Addig mechanikai igénybevételtől, nedvességtől, erősebb tisztítószeres vegyi hatásától, esetleges esőtől védeni kell. Közvetlen napsugárzásnak kitett felületekre ne hordjuk fel! Az élek, sarkok képzésénél az alapvakolatba elhelyezett élvédők használata ajánlott. A szerszámok az anyag megkötése előtt vízzel tisztíthatók.

FONTOS!

A különböző gyártásból származó anyagok között enyhe színeltérés lehetséges, ezért az egybefüggő felületeken mindig azonos gyártási időpontú anyagot használjunk!

Anyagszükséglet glettel felület esetén: kb. 2.5 kg/m², ill. 6 m²/vödör,

Sűrűség: 1,6 kg/liter

Száradási idő: ideális körülmények között (20-25°C) 24 óra. Hűvös, párás, ködös, esős időben a bevonat teljes megszilárdulása több napot is igénybe vehet.

Csomagolás: 15 kg-os (műanyag vödrökben)

Tárolás: Fedett, hűvös, fagymentes helyen, tűző napsütéstől védve, bontatlanul az eredeti csomagolásban a gyártástól számított 6 hónapig.

Megjegyzés: a mikroszemcsés vakolatok egyes fajtái az eltérő szemcseméretetek miatt nagy egybefüggő felületre egyes esetekben csak szín inhomogenitással hordhatók fel. Ezért a következő színeket: NYÍR, OREGÁNÓ, ÉGER, KORALL, LÓTUSZ, BAROKK, OÁZIS, DELIKÁT, MENTOL, OROSZKRÉM csak díszítési célokra, kb. 30 cm-nél nem szélesebb csíkokban javasoljuk felhordani.