

webermix M5

Nagyszilárdságú falazóhabarcs



Felhasználásra kész, nagyszilárdságú szárazhabarcs ásványi alapú falazóelemek falazására (kő, égetett téglák és beton), kézi és gépi felhordásra, M5 (Hf 50) minőségben. Kiválóan alkalmas teherhordó falszerkezetek, pillérek, válaszfalak és kémények építésére, a statikai igénybevételek függvényében.

JÓ TUDNI

Anyagigény: A falazóelem méretétől és a falazat vastagságától függ. Minden esetben a falazóelem-gyártók ajánlásai az irányadók.
Keverővíz-szükséglet: 0,2 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (8 liter/zsák)

- Nagyszilárdságú
- Ásványi falazóelemekhez (kő, téglák, beton)
- Teherhordó és válaszfalak, kémények, pillérek falazására
- Kézi és gépi felhordásra

TECHNIKAI ADATOK

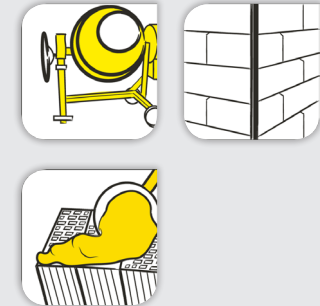
- Nyomószilárdság: $\geq 5 \text{ N/mm}^2$
- Hajlítószilárdság: $\geq 2 \text{ N/mm}^2$
- Páradiffúziós tényező: 5/35
- Hővezetési tényező: 0,67 W/mK
- Tűzvédelmi osztály: A1

KERESKEDELMII INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
P766	40 kg/zsák	30 zsák / 1200 kg

ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alapterületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- Az elkészült falazatot a habarcs teljes kikeményedéséig az erős napsugárzástól, csapadék- és fagyhatástól óvni kell.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!
- A termék eredeti csomagolásban, cementhez hasonló körülmények között tárolva a gyártási időtől számított 1 évig használható fel.



AZ ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A falazóelemek legyenek épek, szilárdak és tiszták.

FELDOLGOZÁS

A habarcsot víz folyamatos hozzáadásával, a falazóelemnek megfelelő sűrűség eléréséig keverjük. Használhatunk betonkeverőt, kisebb mennyiségek esetén kézi keverőt is. A keverőládában lévő habarcsot felhasználás előtt kézzel keverjük át. A bekevert habarcsot - a hőmérsékleti viszonyoktól függően - 1-3 órán belül használjuk fel. Folyamatos habarcskeverő alkalmazásával lehet fokozni a falazási munka hatékonyságát. A falazóelemeket szükség szerint nedvesítsük elő. A falazás szabályai szerint a falazóhabarcsot egyenletesen, az alkalmazott falazóelemre előírt módon és vastagságban (kb. 10 mm) terítsük el, illetve tegyük a függőleges fugahézagokba. Az elkészült falazatot szükség esetén vízpermetezéssel óvjuk a gyors kiszáradástól.

TOVÁBBI HASZNOS INFORMÁCIÓT A HONLAPUNKON TALÁL

A QR-kódot olvassa be készüléke kamerájának segítségével. Az oldalon további hasznos termékinformációt érhet el, valamint letöltheti a termék teljesítménynyilatkozatát és biztonsági adatlapját is.

