

LASSELSBERGER - KNAUF



MM 5

FALAZÓHABARCS HF-50

Cikkszám: K00414031 (40 kg)
K00414032 (silós)

Tulajdonságok:

- $>5 \text{ N/mm}^2$ nyomószilárdság
- 4 mm-es max. szemcseméret
- 10-15 mm rétegvastagság

Előnyök:

- nagy teherbírású tartószerkezetek falazásához is
- magas szilárdságú
- kiváló, ellenőrzött, egyenletes minőség
- kézi és gépi feldolgozhatóságú



Az MM 5 falazóhabarcs gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt vízzel kell összekeverni. Cement és mész kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

Az MM 5 falazóhabarcs új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (vázkerámia, téglá, betonblokk, gázbeton, stb.) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használhatjuk.

| MŰSZAKI ADATOK: | |
|-------------------------|--|
| nyomószilárdság: | >5 N/mm ² |
| hajlítószilárdság: | >1,5 N/mm ² |
| hővezetési tényező (λ): | 0,81 W/mK |
| rétegvastagság: | 10-15 mm |
| anyagszükséglet: | kb. 1,8 kg/1 liter habarcs |
| max. szemcseméret: | 4 mm |
| keverővíz: | kb. 6 l/zsák |
| bedolgozási idő: | 3 óra |
| csomagolás: | 40 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva, ill. silóban ömlesztve |
| tárolás: | Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 12 hónapig. |
| kötőanyag: | cement, mészhidrát |
| cikkszám: | K00414031 (40 kg), K00414032 (silós) |
| szabvány: | MSZ EN 998-2 |
| EINECS: | 266-043-4, 215-137-3 |

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, az MM 5 felhordását megelőző műveletek:

Az MM 5 falazóhabarcs felhasználásánál a fogadófelületet és a falazóelemeket a tervezői és a falazóelem gyártói előírásoknak megfelelően kell előkészíteni.

Az MM 5 feldolgozása:

Az MM 5 falazóhabarcsot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, horizontális keverővel (pl. PFT HM24), kézi keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. Felhordása kézzel, hagyományos kőműves szerszámokkal, a falazási technológia betartásával, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten ajánlott. A javasolt rétegvastagság 10-15 mm. A falazatok elkészítésénél mindig vegyük figyelembe a falazóelem gyártójának műszaki

előírásait. Ha a falazóelem gyártó másként nem rendelkezik, akkor egyaránt töltsük ki a vízszintes és a függőleges fugákat.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

A habarcsot kötésidő alatt fagy nem érheti! Hideg időben ne használjunk fagyáspont csökkentő adalékot! A pontos anyagszükséglet próbafelhordással állapítható meg.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Gúzóló: Kontakt VS

Alapvakolat: Premium, MP 501 I, MP Leicht A, HP Leicht A

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.lb-knauf.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.



MM5 BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés

3-5 perc

Műveleti idő: 3-10 perc

Bedolgozhatósági idő*

kb. 3 óra

Műveleti idő: az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

Bedolgozhatósági idő: Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

*a bekeveréstől számítva

LASSELSBERGER - KNAUF

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,
e-mail: vevoszolgalat@lb-knauf.hu, www.lb-knauf.hu

LASSELSBERGER - KNAUF
vevoszolgalat

WALL
system