

BOTAMENT® Renovation VSM

Előfröcskölő



A BOTAMENT® RENOVATION VSM egy páraáteresztő előfröcskölő, külső és belső térben egyaránt alkalmazható. A BOTAMENT® RENOVATION VSM tapadóhid nedvesség szabályzó vakolathoz. A BOTAMENT® RENOVATION VSM lehet kitöltő anyag a téglafalazatok fugáihoz és kiegyenlítő az egyenetlen felületekhez.

Tulajdonságok

- ❖ Jó tapadás
- ❖ Kis mértékű zsugorodás
- ❖ Nagy állékonyosság
- ❖ Rövid száradási idő
- ❖ Bel- és kültérben
- ❖ Alacsony kipárolgás

Alkalmas alapfelületek

- ❖ Beton, könnyűbeton és pórusbeton
- ❖ Falazat

Alapfelületelőkészítés

Az alapfelületnek a következő kritériumoknak meg kell felelnie:

- ❖ Száraz, tiszta és fagymentes
- ❖ Teherhordó
- ❖ Zsír-, olaj-, festékmарadvány, cementkéreg, festék, habarcsmaradvány és egyéb tapadást csökkentő részektől mentes legyeni

Vegye figyelembe:

- ❖ Az alapfelületet érdesíteni kell
- ❖ A száraz alapfelületet röviddel a felhordás előtt nedvesíteni kell

Száraz alapfelületre nem szabad felhordani.

Műszaki adatok

Anyagösszetétel	Cementkombináció ásványi speciális töltőanyagokkal és kötőanyagokkal
Szín	szürke
Kiszerezés	25 kg-os zsák
Tárolás	Száraz és hűvös helyen, jól lezárt eredeti csomagolásban min. 12 hónapig.
Szárazanyag sűrűség	~ 1,7 kg/ dm ³
Szemcseméret	0-2,2 mm
Habarcs csoport EN 998 szerint	CS IV
Keverési arány előfröcskölőként	~ 5,0 l – 5,5 l víz/ 25 kg
kitöltő kiegyenlítőként	-4,5 l víz/25kg
Keverési idő	legalább 2- 3 perc
Bedolgozási idő	~ 30 perc
Száradási idő	~8- 10 óra
max. rétegvastagság	5 mm
Anyagszükséglet (por) fátyol rétegeként	~ 4,0 – 5,0 kg/ m ²
Bedolgozási és alapfelület hőmérséklet	+ 5 °C-tól + 30 °C-ig
Tisztítás	
Friss állapotban	vízzel
Megkötött állapotban	mechanikusan

Valamennyi említett időtartam +23 °C-os szabványhőmérsékletre és 50%-os relatív páratartalomra vonatkozik. A nagyobb rétegvastagságok meghosszabbítják a megadott időtartamokat. A magasabb hőmérsékletek felgyorsítják, míg az alacsonyabb hőmérsékletek lelassítják a bedolgozási időt és a kikeményedés folyamatát.

BOTAMENT® Renovation VSM

Előfröcskölő

Felhasználás:

❖ a bekeverés lehetséges festék, szabadon eső vagy kényszer keverővel, azzal a kiegészítéssel, hogy tiszta hideg vízzel addig kell keverni, amíg homogén masszát nem kapunk.

A BOTAMENT® Renovation VSM-et kézzel hálószerűen kell felhordani.

Fontos tudnivalók

Magas hőmérséklet, vagy közvetlen napsütés, vagy légmozgás esetén a BOTAMENT® Renovation VSM felületét a beépítést követően takarással, vagy rendszeres utónedvesítéssel kell védeni, a túlságosan gyors kiszáradástól.

A biztonsági adatlap a www.botament.hu címen tölthető le.

Az optimális eredmények elérése érdekében, az adott építkezésen próbafelület készítését javasoljuk.

A BOTAMENT® Renovation VSM-hez tilos adalékokat, vagy más töltőanyagokat hozzá keverni.

Megjegyzés: Műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk és tapasztalataink alapján adtuk meg. A mindenkori építmény, alkalmazási cél és helyi igénybevétel összhangba kell hozni a termék tulajdonságaival. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. Munkatársaink által adott, adattaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni. H 1708 kiadás. Új kiadás esetén a régiék érvénytelené válnak. További információk az aktuális Műszaki Adatlapon a www.botament.hu weboldalon található.
MC-Bauchemie Kft. – BOTAMENT® Üzletág H-1117 Budapest, Hengermalom u. 47/a.