

MC-Plaster VSM

kézi előfröcskölő vakolat
az MC-Plaster WTA felújító vakolati rendszer részeként



TERMÉKJELLEMZŐK

- egykomponensű
- fokozottan szulfátálló
- jó páraáteresztő képesség
- javítja a tapadási jellemzőket
- egyszerűen alkalmazható
- kézi felhordásra
- WTA tanúsítvánnyal rendelkező rendszertermék
- MSZ EN 998 1. rész szerinti CS IV habarcsosztálynak megfelelő szilárdság

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- előfröcskölő vakolat az MC-Plaster WTA felújító vakolati rendszer részeként – tapadóhíd bármilyen ásványi aljzaton
- erősen sóterhelt bel- és kültéri szerkezeti elemeken való alkalmazásra

KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

Aljzatelőkészítés: Lásd a felújító vakolati rendszerre vonatkozó általános kivitelezési útmutatót.

Keverés: Szórjuk bele az MC-Plaster VSM terméket az előkészített vízbe és folyamatos keverjük, amíg az anyag homogén, csomómentes, feldolgozásra kész állagú nem lesz. E célra kényszerkeverő vagy lassú forgású, dupla szárú keverő alkalmazható. Az anyagot kézzel keverni, illetve részmennyiségeket bekeverni nem szabad. A keverési idő 2 perc.

Keverési arány: Lásd a műszaki adatok c. táblázatát. Egy 25 kg-os zsák MC-Plaster VSM bekeverésének vízigénye kb. 6 liter. Cementkötésű anyagról lévén szó, az MC-Plaster VSM vízszükséglete ingadozó lehet.

A vakolat rétegfelépítése: Lásd a felújító vakolati rendszerre vonatkozó általános kivitelezési útmutatót. Az MC-Plaster VSM előfröcskölő vakolat a felújító vakolati rendszer részét képezi. Az előírt száradási idő minden esetben betartandó. Rétegfelépítésre vonatkozó további információkkal szaktanácsadóink készséggel állnak rendelkezésre.

Alkalmazás: Lásd a felújító vakolati rendszerre vonatkozó általános kivitelezési útmutatót. Az MC-Plaster PGP felhordása ill. hálószerű felcsapása kézzel történik az alapfelületre, a fedés mértéke 50 – 70%.

A maximális rétegvastagság 5 mm.

Utókezelés: Az MC-Plaster VSM vakolatot óvni kell a közvetlen napfény és szél okozta túl gyors kiszáradástól.

Tudnivalók: Egyebekben a vonatkozó WTA ajánlás E 2-9-20/D „Felújító vakolati rendszerek” c. irányelve, a DIN 18550 és az MSZ EN 13914 szabványban foglaltak az irányadók.

MŰSZAKI ADATOK & TERMÉKJELLEMZŐK

jellemző	mértékegység	érték	megjegyzés
legnagyobb szemméret	mm	4	
keverési arány	kg/l	25 : 6	porkomponens : víz
frisshabarcs légpórustartalma	%	≥ 18	
feldolgozási idő	perc	kb. 60	20 °C-on
alkalmazási feltételek	°C	≥ 5 ≤ 30	levegő-, aljzat- és anyaghőmérséklet
anyagszükséglet	kg/m ²	kb. 4	hálószerű előfröcskölés esetén, 50% fedés mellett
várakozási idő	óra	24	előfröcskölő vakolat / fedővakolat között
szín	világosszürke (szárazon)		
szállítási kiszerelés	25 kg-os zsák		
tárolás	Fagytól védett helyen tartandó. Bontatlan, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tartva a tárolhatósági idő 12 hónap.		
hulladékkezelés	Az egyszer használatos göngyöleget kérjük maradéktalanul kiüríteni. További tudnivalók az „Üres szállítási és értékesítési csomagolások visszagyűjtése” c. tájékoztatófüzetünkben található, amelyet igény esetén készséggel megküldünk.		

GISCODE: ZP1

Megjegyzés: A műszaki adatlapban közölt adatok tapasztalatainkon és jelenlegi ismereteinken alapulnak, mindazonáltal nem kötelező érvényűek. Elengedhetetlen az összehangolásuk a helyszíni körülményekkel, az aljzattal és a helyi igénybevétellel. Az MC szaktanácsadóinak javaslatai a termék bedolgozására vonatkoznak, az adott objektum körülményei mellett való alkalmazhatóság az építmény kivitelezőjének, tervezőjének és műszaki ellenőrének a hatásköre. Szerződéseinkben alapvetően az [Általános Szállítási és Fizetési Feltételeink](#) érvényesek, eltérő megállapodás hiányában a vevő által ezúton megismert szerződési feltételek alapján jön létre a jogviszony. A munkatársaink által megfogalmazott, a jelen műszaki tájékoztató tartalmától eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásbeli igazolása megtörténik. Az általánosan elfogadott műszaki szabályok a fentiektől függetlenül, minden esetben betartandók. A fenti adatok láblécen feltüntetett helyi leányvállalatunk által kiszállított termékre érvényesek. Más országokban előfordulhatnak ezektől eltérő adatok. Ez esetben az adott külföldi országban érvényes termékadatlapok az irányadók. A műszaki adatlap mindenkor legfrissebb változata a hatályos, amelynek kiadási dátuma a láblécen feltüntetésre kerül. A korábbi kiadások érvénytelenek, a továbbiakban nem használhatóak. Az aktuális változat tőlünk igényelhető vagy az Internetről letölthető. [2500028604]