

Salétromos, vizes falak renováló, falszárító vakolata

Leírás

A MARMOCRET SP egy speciálisan a falakon tapasztalt sókiválások és vizesedések kezelésére kifejlesztett előrekevert szárazhabarcs. Jellegénél fogva alkalmas az említett problémák utólagos javítására és hosszútávú megelőzésére. Előnyei:

- Fal szerkezetének állandó szellőztetése,
- Stabil, szabványos minőség,
- Kül- és beltérre egyaránt, gépi erővel is,
- A renováció felgyorsítása egyszerű műveletekkel,
- A cementhabarcsoknál nem tapasztalható repedésmentes felület.

Az EN 998-1 szabvány értelmében R CS II típusú habarcs.

Alkalmazási terület

A MARMOCRET SP alkalmas vízparti vagy magas talajvízzel súlytott épületek falszerkezeteinek külső kezelésére, de alkalmas állandó vízpárának, vagy alulról feláramló kapilláris vízfelszívódásnak kitett helyiségekhez (fürdőszoba, konyha, pince, stb) is.

Műszaki adatok

Külső:	cementes por
Szín:	fehér
Vízszükséglet:	7,0-7,5 kg/25 kg zsák
Szárazhabarcs	
fajsúlya:	1,30 ± 0,10 kg/lit
Frisshabarcs	
fajsúlya:	1,40 ± 0,10 kg/lit
Nyomószilárdság:	3,10 ± 0,5 N/mm ²
Hajlítószilárdság:	1,30 ± 0,20 N/mm ²
Tapadószilárdság:	0,50 ± 0,10 N/mm ²
Kapilláris vízfelszívás:	≤ 1,3 kg/m ²

Hőátbocsátási tényező

(λ10,dry):	≤ 0,35 W/(m.K)
ha P=50%	≤ 0,40 W/(m.K)
ha P=90%	

Vízpára diffúziós

együttható (μ):	7
Bedolgozhatóság:	4 h +200C-on

Felhasználási javaslat

1. Alapfelület

A problémás vakolatot, illetve az azon vagy alatta található bármilyen festéket vagy vízszigetelő réteget teljes terjedelmében távolítsa el, a problémás helyen illetve annak min. 80 cm-es körzetében.

A, Téglafalnál: távolítsa el a fugát min. 2 cm-es mélységig, majd tisztítsa meg a felületet mechanikusan

B, Betonnál: A felület legyen mechanikusan tisztítva, az nyitott pórusokkal rendelkezzen.

A tisztított, stabil felületre vigyen föl MARMOCRET-BOND tapadásjavító grúzanyagot.

Erős kapilláris vízfelszívódás esetén alkalmazzon AQUAMAT-F-et egy horizontális záróréteg kialakítására.

2. Felhordás

A MARMOCRET SP-t az előírt vízmennyiséggel keverjük homogénre, gépi erővel. A habarcsot kézzel vagy vakológéppel vigyük fel a felületre, min. 1,5 cm vastagságban. Ha a felület meghúzott fa simítódeszkával dörzsöljük át a felületet. Ez fontos, mert az elsimított felület pórusai így nyílnak meg, a szelőzés így indul meg. A bedolgozási idő függ a felülettől, a külső hőmérséklettől, és a habarcs konzisztenciájától.

MARMOCRET SP



Anyagigény

Kb. 10-11 kg/m²/cm rétegvastagságban. Min. rétegvastagság 1,5 cm, max. rétegvastagság 3 cm.

Kiszerezés

A MARMOCRET SP 25kg-os papírzsákban kapható.

Tárolás

Lezárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen minőségét megőrzi legalább 12 hónapig.

Megjegyzések

- Felhordáskor a külső hőmérsékletnek +5⁰C és +30⁰C közt kell lennie.
- A vakolatra csak légáteresztő festéket vigyünk fel.
- Meleg időben a vakolatot védjük a kiszáradástól, pótoljuk a vízvesztéséget.
- A termék cementet tartalmaz, vízzel érintkezve reakcióba lép, ami irritációt okozhat.
- Kérjük, figyelmesen olvassa el a termék biztonsági előírásait!

Javasolt rétegrend:

Horizontális vízzáró réteg	AQUAMAT-F
Tapadásjvaító grúz	MARMOCRET-BOND
Ranováló vakolat	MARMOCRET SP
Festék	légáteresztő

FORINNO KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

www.isomat.net E-mail: beto-chem@mailbox.hu

