

RASANTE KZ DEUMIDIFICANTE

Charakterystyka

Produkt w proszku na bazie biernych spoiw hydraulicznych i specjalnych dodatków. Używany do realizacji tynków naprawczych o wysokich właściwościach. Twarda zaprawa pozwala na rozwiązywanie problemu zasolenia i przepuszczalności włoskowatej murów.

Zastosowanie

Stosowany do:

- leczenie murów wilgotnych z problemami przepuszczalności włoskowatej, zarówno do wewnątrz jak i do powierzchni zewnętrznych;
- usuwanie wilgoci z murów zniszczonych przez odwarstwianie się
- leczenie powierzchni poddanej działaniu wilgoci i skroplin, pod warunkiem, że nie istnieją infiltracje wody z zewnątrz.

Ostrzeżenia i instrukcje:

- stosować przy temperaturze +5° C +30°C
- nie stosować w pełnym słońcu i silnym wietrze
- podczas ciepłej pory roku dbać o dojrzewanie produktu przez moczenie go przez pierwsze 48 godzin
- nie mieszać z wodą podczas dojrzewania

Przygotowanie powierzchni: usunąć ewentualnie istniejący tynk 70-100 cm poniżej warstwy zawilgoconej lub zniszczonej, oraz usunąć odrywające się elementy. W przypadku dużych koncentracji soli przystąpić do zdrapania i szczotkowania, aż do żywego muru, a następnie wyrównać ewentualne dziury za pomocą Rasante KZ Deumidificante .

Przygotowanie produktu: do betoniarki wlać powoli 5 litrów czystej wody na każdy worek Rasante KZ Deumidificante, dodać powoli produkt i mieszać przez 3-5 minut, aż do uzyskania kremowej pasty.

Nakładanie produktu: metodą natryskową o niskim ciśnieniu (max 2 bary) lub pędzlem, na podłoże suche lub lekko wilgotne, nałożyć Silomur rozcieńczony 30-40% z Acquaragia.

Zużycie zależy od rodzaju muru i od absorpcji materiału. Po 15-30 minutach nałożyć pierwszą warstwę tynkową Rasante KZ Deumidificante dodając około 10 litrów czystej wody na każdy worek produktu, po 3-5 godzinach nałożyć Rasante KZ Deumidificante o grubości min. 2 cm w jednej warstwie, wykończyć za pomocą ostatniej warstwy wyrównującej 1-2mm, nakładając produkt pacą stalową i wygładzając pacą wyłożoną gąbką.

Wykończenia: odczekać około 2 tygodni i przystąpić do cyklu lakierowania używając produktów o wysokiej dyfuzji pary wodnej z serii Trasil lub Silicap. Seria Trasil gwarantuje lepszą odporność na wodę



Właściwości:

- ✓ **Odporny na działanie czynników atmosferycznych**
- ✓ **Przepuszczalny dla pary wodnej**

Zużycie teoretyczne: do grubości około 2 cm potrzebne jest około 29 kg/m² produktu

Przechowywanie: +5° C +35°C

Opakowania: 25 kg

Przedstawione informacje techniczne mają charakter przybliżony. Radzimy dostosować je do indywidualnych warunków użycia. W celu uzyskania informacji bardziej szczegółowych, należy odnieść się do karty technicznej.

Siedziba:

90-726 Łódź, ul. Wojska Polskiego 165a
tel. 042 617-23-22, fax 042 617-23-21
e-mail: info@ecorson.com

Filia:

90-604 Łódź, ul. Zielona 34
tel. 042 632-24-01, fax 042 634-36-13
e-mail: filia@ecorson.com