

Link do produktu: <https://centrumhydroizolacji.pl/bostik-kiesey-horizontalstopp-hydroizolacja-pozioama-przeciw-wilgoci-kapilarnej-30kg-p-63.html>



Bostik Kiesey Horizontalstopp hydroizolacja pozioma przeciw wilgoci kapilarnej 30kg

Cena	649,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	30126571
Kod EAN	4026923600888

Opis produktu

OPIS PRODUKTU

Kiesey Horizontalstopp jest koncentratem krzemianów na bazie specjalnych silikatów i dodatków hydrofobizujących. W związku z niską lepkością koncentrat może wnikać w najmniejsze pory i kapilary materiału budowlanego. Po zetknięciu z materiałem budowlanym Kiesey Horizontalstopp tworzy żelową warstwę uszczelniającą, inicjując jednocześnie proces suszenia ściany. Warstwa ta z czasem ulega mineralizacji i dodatkowo wzmacnia materiał budowlany. Produkt nie jest agresywny dla stali zbrojeniowej. Nie zawiera rozpuszczalników oraz nie emituje szkodliwych dla środowiska oparów.

ZASTOSOWANIE

Do wykonywania uszczelnienia horyzontalnego przed występującą w murze wilgocią (metodą nawiercania otworów). Preparat stosuje się jako jeden z elementów prac renowacyjnych. Kiesey Horizontalstopp zapobiega dalszemu wnikaniu wilgoci i zapewnia niezawodne i długotrwałe osuszenie muru. Stosuje się go w przypadku rozszczelnienia istniejącej hydroizolacji poziomej lub jej braku.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Bez rozpuszczalnika
- Osusza wilgotne ściany
- Powstrzymuje i zabezpiecza przed wilgocią

ZUŻYCIE

Zależy od nasycenia muru.

Przeciętnie należy liczyć na każde 10 cm grubości muru około 2,5 kg na 1mb (dotyczy muru z cegły, przy podłożach bardzo porowatych zużycie odpowiednio się zwiększa).

Na 1mb muru liczba lejków waha się od 10-13 sztuk.

KARTA TECHNICZNA

[https://www.bostik.com/files/live/sites/shared_bostik/files/Documents%26Brochures%20\(new\)/Poland/Documents/TDS/bostik-poland-tds-wp4-kiesey-horizontalstopp.pdf](https://www.bostik.com/files/live/sites/shared_bostik/files/Documents%26Brochures%20(new)/Poland/Documents/TDS/bostik-poland-tds-wp4-kiesey-horizontalstopp.pdf)