

**KREISEL BUDOSZCZEL-H 810 25KG (48SZ/PALETA)****Cena :****Chwilowy brak ceny**Nr katalogowy : **22281**Producent : **KREISEL**Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNYJednoskładnikowa zaprawa uszczelniająca w postaci przygotowanej fabrycznie suchej mieszanki spoiw mineralnych i organicznych, wypełniaczy mineralnych oraz domieszek modyfikujących. Po zarobieniu wodą przyjmuje postać jednorodnej masy, łatwej do rozprowadzania, o dużej przyczepności do podłoża. Po wyschnięciu tworzy bezszwową izolację typu lekkiego, średniego lub ciężkiego w zależności od ilości i grubości nałożonych warstw. Odporna na działanie wody basenowej, wodociągowej oraz wody o podwyższonej temperaturze. Paroprzepuszczalna. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków na podłożach suchych i o niewielkim zawilgoceniu. **PRZEZNACZENIE**Zaprawa przeznaczona jest do wykonywania izolacji wodochronnej we wszelkiego rodzaju pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (łazienki, natryski, itp.), do uszczelniania wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni zbiorników i basenów, do uszczelniania ścian piwnic i fundamentów od strony zewnętrznej oraz po wzmocnieniu tkaniną szklaną do wykonywania wodochronnej izolacji tarasów i balkonów. Może być stosowana do uszczelniania podłoży mineralnych z maksymalną rozwarością rys do 0,4 mm. Podłożami do pokrycia masą uszczelniającą mogą być: betony zwykłe, mury z elementów ceramicznych, silikatowych, betonowych, z betonów lekkich kruszywowych i komórkowych, wykonane na pełne spoiny, jastrychy cementowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne. **DANE TECHNICZNE**Skład: cement portlandzki, spoiwa polimerowe, wypełniacze mineralne, domieszki modyfikujące Gęstość nasypowa: ok. 1,68 g/cm³ Zdolność pokrywania rys: 0,75mm Przyczepność początkowa: 0,5MPa Przyczepność po działaniu wodą: 0,5MPa Przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania: 0,5MPa Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej: 0,5MPa Wodoszczelność: brak przepuszczalności Zawartość rozpuszczalnego chromu VI: 0,0002 % **PARAMETRY**Opakowania: Worki 25 kg na paletach po 48 sztuk. Przechowywanie: Do 9 miesięcy od daty produkcji, w miejscach suchych i w nieuszkodzonych opakowaniach fabrycznych. Dokument odniesienia: PN-EN 14891:2009 Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane klejami - Wymagania, metody badań, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie"