



Części budynku

- Ściany
- Podłogi
- Pływalnie
- Pomieszczenia mokre w pływalniach publicznych
- Przemysł spożywczy
- Balkony
- Tarasy
- Powierzchnie wewnętrzne
- Powierzchnie zewnętrzne

4650 AQUA-STOP FLEXIBEL

Jednoskładnikowa membrana elastyczna na bazie cementu do uszczelniania zewnętrznego i wewnętrznego, tarasów, balkonów, powierzchni podłóg, basenów i pływalni.

- odpowiednia do zbiorników wodnych o głębokości ponad 15 m
- dobra odporność w przemyśle spożywczym i w obiektach sportowych z pływalnią
- dobra przyczepność do wszystkich stałych podłoży na bazie cementu
- doskonała powłoka spodnia pod płytki ceramiczne

Produkt może być używany jako membrana w obiektach przemysłowych w branży spożywczej, kuchniach przemysłowych, montowany na bazie betonowej i in. Przeznaczenie również jako podłoże bazowe dla płytek ceramicznych.

Dostępny w opakowaniach 15 kg.



<p>Opis produktu Jednoskładnikowa membrana elastyczna na bazie cementu do uszczelniania powłok mineralnych.</p> <p>Dane techniczne Głębokość 1,5 Odporność na zniekształcenia norma EN 14891 CMP: min. 0,75 mm Kurczenie: Czas uciecia po otwarciu: 3 godz. Czas schnięcia w temp. 18°C Do dalszej obróbki 20-30 godz. Gotowość do obciążenia 7 dni Zalecana temp. Montażu: 20-25°C (proszek i woda) Wydajność Dla 2 warstw 2,2 – 2,5 kg/m² Dla 3 warstw min. 3 kg/m²</p> <p>Przeznaczenie Jako membrana wodoodporna przed montażem płytek ceramicznych, gipsu fasadowego lub bez zastosowania warstwy wierzchniej ochronnej w korytarzach o niewielkim natężeniu ruchu. Zastosowanie w pływalniach publicznych, prysznicach, na powierzchniach podłóg, w basenach rekreacyjnych, na tarasach, balkonach, w kuchniach przemysłowych i in. Dostosowany również jako warstwa wierzchnia ochronna do stosowania na konstrukcjach betonowych, fasadach, kominach i fundamentach.</p> <p>Warstwa spodnia Beton, gips lub inne warstwy spodnie na bazie minerałów.</p> <p>Przygotowanie warstwy spodniej Warstwa spodnia winna być związła i gładka. Dziury, pęknięcia i inne należy naprawić uszczelniając je wodoodpornym cementem/szpachlą. Warstwa winna być niepalna, odtłuszczona, oczyszczona z farby, kleju i nieczystości. Przed nałożeniem produktu 4650 aqua-stop chłonna warstwa spodnia należy nawilżyć (woda nie powinna stać na powierzchni).</p>	<p>Przygotowanie W miejscach gdzie występuje ryzyko pracy warstwy spodniej, tj. w fugach, stykach cian z podłogami i na innych stykach materiałów, należy zastosować zabezpieczenie taśmą mira sealband. W pęknięciach i rysach o minimalnym ryzyku pracy (mniejszym niż 0,75 mm) ruch ten można wliczyć w tolerancję warstwy membrany. Czyszczenie budynku z betonu zbrojonego pracujemy razem, jak baseny pływackie, nie wymagając zabezpieczania taśmą uszczelniającą.</p> <p>Wykonanie Opakowanie 15kg produktu mira 4650 aqua-stop należy zmieszać z 3,3-3,5 L wody. Należy użyć spirali mieszającej i łopaty przez min. 2 minuty aż do momentu osiągnięcia gładkiej i jednolitej konsystencji. Maso nakłada się wałkiem o krótkim włosiu, szczotką lub za pomocą kółka natryskowej. W przypadku natrysku zaleca się dodatkowe wykończenie szczotką. Należy nałożyć co najmniej 2 warstwy masy o wadze 1-1,25 kg na każde warstw. Każda warstwa powinna wyschnąć przed położeniem następną. W przypadku dużego obciążenia wod oraz dla basenów pływackich należy zastosować 3 warstwy produktu.</p> <p>Warunki higieniczne MAL kode 00-4 (1993) Produkt zawiera cement. Należy przestrzegać zasad higieny pracy dot. produktów cementowych. Produkt aqua-stop stworzony został na bazie białego cementu o niskiej zawartości wapna. Dzięki temu utrzymuje w pełnym okresie żywotności wartości graniczne zawartości chromu. Więcej informacji znajduje się w dokumentacji bezpieczeństwa.</p> <p>Opakowanie 15 kg opakowania papierowe wzmocnione warstwą folii, z uchwytem.</p> <p>Składowanie i transport Należy przechowywać i przewozić w warunkach suchych. Produkt może być składowany długoterminowo, w okresie co najmniej 1 roku od daty produkcji, w opakowaniu zamkniętym.</p> <p>Sprzedaż Produkty firmy mira sprzedawane są w hurtowniach budowlanych i w sklepach z ceramiką na terenie kraju.</p>
---	---