

Izolacyjna folia w płynie

Właściwości i zastosowanie:

BOTACT® DF 9 Plus jest jednokomponentową, nie zawierającą rozpuszczalników i przykrywającą rysy izolacyjną folią w płynie do wykonywania bezszwowego uszczelnienia pomieszczeń mokrych tj. łazienki i łaźnie. BOTACT® DF 9 Plus stosuje się bezpośrednio pod okładziny ceramiczne. BOTACT® DF 9 Plus doskonale łączy się z mineralnymi zaprawami do płytek. BOTACT® DF 9 Plus można nakładać na prawie wszystkie mineralne podłoża budowlane tj. beton, tynk, jastrych cementowy, jastrych z asfaltu lanego (zasypanego piaskiem), mur, ale również na ściany zawierające gips np. wykonane z płyt gipsowo - kartonowych, płyt gipsowo - włókninowych, gipsowych płyt budowlanych, tynków gipsowych oraz na ogrzewane powierzchni podłogowe. Należy zwrócić uwagę na prawidłowe przygotowanie podłoża. Drewno i drewnopodobne podłoże nie nadaje się pod tego rodzaju izolację.

BOTACT® DF 9 Plus nie nadaje się do stosowania w miejscach narażonych na stałe obciążenie wodą, np. w nieckach basenowych lub też na zewnątrz. W takich przypadkach zalecamy stosowanie BOTACT® MD 28.

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być suche, czyste, nieprzemarznięte i nośne. Należy usunąć z niego tłuszcze, stare powłoki malarskie, nacieki cementowe, środki antyadhezyjne i inne luźne części znajdujące się na nim. Podłoże nie może być pokryte żadnymi powłokami bitumicznymi lub smołowymi.

Podłoże musi być do lica i do pionu. Wszystkie podłoża o dużej nasiąkliwości lub pylące należy wcześniej zagruntować środkiem BOTACT® D11. Rysy w podłożu należy wypełnić żywicą do dyblowania BOTACEM® A 60. Powierzchnie porowate lub zawierające liczne ubytki można wypełnić lub przespachlować na ostro przy pomocy zaprawy klejowej BOTACT® M 21.

Obróbka:

Po dokładnym wymieszaniu BOTACT® DF 9 Plus nanosi się bezpośrednio z wiaderka wałkiem lub pacą. BOTACT® DF 9 Plus nakłada się w minimum dwóch przejściach roboczych. Minimalna grubość powłoki po wyschnięciu powinna wynosić min. 0,5 mm, dlatego grubość powłoki w stanie świeżym musi mieć 1 mm. Między nanoszeniem poszczególnych warstw należy każdorazowo zachować czas schnięcia ok. 4 godzin. Po nałożeniu ostatniej warstwy BOTACT® DF 9 Plus należy odczekać około 12 godz. Następnie można przystąpić do układania okładziny z płytek ceramicznych przy pomocy zaprawy klejowej BOTACT® M 21 lub zaprawy klejowej **MULTILIGHT**.

Uszczelnianie narożników, przejścia, dylatacje i spoiny wykonuje się przy użyciu taśmy akrylowej BOTACT® AB 78 lub specjalnie przygotowanych manszet. Taśmę BOTACT® AB 78 zatapia się w pierwszej warstwie folii w płynie i przykrywa drugą warstwą. Nie należy pokrywać całej taśmy folią w płynie.

Do momentu wyschnięcia należy chronić powierzchnię wykonaną z BOTACT® DF 9 Plus przed działaniem wody i uszkodzeniem mechanicznym. BOTACT® DF 9 Plus nie może być obrabiany w temperaturach poniżej +8°C.

BOTACT® DF 9 PLUS

- bardzo elastyczna
- nie zawiera rozpuszczalnika
- otwarta dyfuzyjnie
- do wewnątrz
- do nakładana wałkiem lub pędzlem

BOTACT® DF 9 PLUS

Baza materiałowa:

dyspersja tworzywa sztucznego

Kolor:

szary

Rozpuszczalniki:

nie zawiera

Ilość komponentów:

1

Ciężar właściwy:

ok. 1,45 kg/dm³

Temperatura obróbki:

od +8°C do +30°C

**Odstęp czasu między
nanoszeniem warstw:**

ok. 4 godz.

**Odstęp czasu między nałożeniem
ostatniej warstwy, a klejeniem
płytek:**

ok. 12 godz.

Środki do czyszczenia:

w świeżym stanie - woda

po wyschnięciu - mechanicznie

Izolacyjna folia w płynie

Wskazówki:

Wszystkie podane parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 50% względnej wilgotności powietrza. Wyższe temperatury i niższa wilgotność powietrza przyspieszają, a niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają proces schnięcia.

Należy przestrzegać wytycznych zawartych w kartach technicznych produktów, które stosowane są w połączeniu z BOTACT® DF 9 Plus.

Karta bezpieczeństwa otrzymają Państwo na życzenie.

Produkt ten należy stosować wyłącznie z dodatkami zawartymi w karcie technicznej.

W celu osiągnięcia optymalnych parametrów technicznych przed zastosowaniem należy wykonać próbę w specyficznych warunkach budowy.

BOTACT® DF 9 Plus nie nadaje się do miejsc stale obciążonych wodą.

Zużycie:

ok. 1,2 kg/m²/mm na każdą warstwę.

Opakowanie:

3 kg - wiaderko z tworzywa sztucznego
12 kg - wiaderko z tworzywa sztucznego
21 kg - wiaderko z tworzywa sztucznego

Przechowywanie:

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Termin przechowywania w oryginalnie zamkniętych opakowaniach wynosi 9 miesięcy od daty produkcji.