



KARTA TECHNICZA WYROBU

HQ FO11

USZCZELNIAJĄCA FOLIA W PŁYNIE DO WNĘTRZ I NA ZEWNĄTRZ

- EKOLOGICZNA
- WYSOCE WODOSZCZELNA
- ŁATWA W APLIKACJI
- WYSOCE ELASTYCZNA
- MROZODPORNĄ
- WYPEŁNIA RYSY PODŁOŻA
- TWORZY POWŁOKI, KTÓRE WYTRZYMUJĄ CIŚNIENIE WODY 0,5 MPa

OPIS PRODUKTU

HQ FO11 gotowa masa uszczelniająca, przeznaczona do hydroizolacji nawierzchni narażonych na czasowe zawilgocenie. Zalecana szczególnie na podłoża przeznaczone do pokrycia płytkami lub terakotą wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Doskonała do podłóg i ścian w mokrych strefach łazienek, natrysków, pralni, kuchni, balkonów, tarasów itp. Może służyć również jako izolacja przeciwwilgociowa fundamentów lub piwnic. Po wyschnięciu daje wysoce szczelną, elastyczną powłokę zabezpieczającą przed szkodliwym oddziaływaniem wilgoci i przepływającej bezciśnieniowo wody (wytrzymuje ciśnienie wody 0,5MPa). Ogranicza powstawanie pęknięć okładzinowych związanych z różnicami rozszerzalności cieplnej podłoża i okładzin wierzchnich.

PRZEZNACZENIE: do izolacji powierzchni betonowych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń

CHARAKTERYSTYKA:

Gęstość	~1,2 g/cm ³
Wodoszczelność powłoki:	brak przecieku dla ciśnienia 0,5MPa
Kolor	niebieski
Wydajność dla jednej warstwy*	~10m ² /l
Nakładanie	pędzel, wałek
Czas wysychania w temp. 23°C i wilgotności względnej 50% pyłosuchość **	~3h
Czas do nakładania kolejnej warstwy w temp. 23°C i wilgotności względnej 50%**	~6h
Pełna wytrzymałość mechaniczna	~3 dni

*Przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża

** Obniżenie temperatury lub i wzrost wilgotności może wydłużać czas wysychania.



Labofarb Sp. z o.o.

39-200 Dębica ul. Metalowców 25
tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl
e-mail: labofarb@labofarb.pl

NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854. BDO 000025395



SPOSÓB STOSOWANIA

Przed stosowaniem zawartość opakowania dokładnie **wymieszać**. Nakładać na **podłoża** czyste, nośne, równe, suche, odtłuszczone, wolne od kurzu, pyłu, brudu, mchów, grzybów i pleśni oraz wszelkich innych substancji zmniejszających przyczepność. Spękania i ubytki należy **zaspachlować**. Powierzchnie pyłące należy **oczyścić** szczotką i zagruntować impregnatem LIFE 100 lub LIFE 160. Naroża i łączenia należy **wzmocnić** elastyczną taśmą wtapiając jej krawędzie w świeżo naniesioną folię. Dla uzyskania wodoszczelnego zabezpieczenia konieczne jest **nałożenie przynajmniej dwóch warstw** folii. Warstwy należy nakładać krzyżowo. Następną warstwę nakładać po wyschnięciu poprzedniej, tj. po ok. 3h. Płytki można nakładać po całkowitym wyschnięciu ostatniej warstwy folii - tj. po ok. 6h (w temp. ok. 20°C i wilgotności ok. 50%). W przypadku nakładania w niższych temperaturach czas ten należy wydłużyć do ok. 12h. Prace malarskie należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i przepisami BHP.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

Produkt nie sklasyfikowany jako niebezpieczny, niepalny.
Farbę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Puste opakowania należy oddać do odzysku, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z przepisami.

Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Chronić przed dziećmi.

TERMIN PRZYDATNOŚCI: 12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie szczelnym opakowaniu, przy zachowaniu wymaganych warunków transportu i składowania. Data produkcji i nr partii na opakowaniu.

OPAKOWANIA : Pojemniki plastikowe 1,2kg, 6kg

Produkt posiada Attest PZH. Produkt zgodny z ZN-LAB-055:2012 Dopuszczalna zawartość LZO od 2016r. Kat. A/c/FW do 40g/l. Produkt zawiera poniżej 40g/l LZO.

Zastosowanie produktu zgodnie z instrukcją nie powoduje zagrożenia dla środowiska. Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwiania, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Powyższe informacje opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu i są podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Producent nie jest w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany oraz wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z



Labofarb Sp. z o.o.

39-200 Dębica ul. Metalowców 25
tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl
e-mail: labofarb@labofarb.pl

NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854. BDO 000025395



zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści powyższych informacji bez uprzedniego informowania o tym fakcie.



Labofarb Sp. z o.o.

39-200 Dębica ul. Metalowców 25

tel./fax 014 682 17 17 www.labofarb.pl

e-mail: labofarb@labofarb.pl

NIP: 872-23-13-215 REGON: 180296854. BDO 000025395