

Nr kat.  
**712**

# Sopro FAD 712

FassadenDicht

## Impregnat do fasad



Odpierający wodę, jednoskładnikowy preparat zabezpieczający elewacje przed opadami atmosferycznymi.

- Przepuszcza parę wodną
- Zabezpiecza powierzchnie przed zabrudzeniem i zawilgoceniem
- Do nakładania wałkiem, pędzlem lub metodą natrysku
- Na zewnątrz

### Zastosowanie

Impregnat do fasad **Sopro FAD 712** zabezpiecza przed wilgocią elewacje i nachylone powierzchnie. Stosowany do impregnacji wodoodpornej mineralnych materiałów budowlanych jak beton, nieorganiczne tynki, cement włóknisty, piaskowiec, mur z cegły, kamień naturalny i syntetyczny, beton porowaty, warstwy z farb mineralnych. Nie stosować na gips, farby i tynki z żywic syntetycznych.

### Temperatura stosowania

Od +5 °C do +30 °C

### Czas schnięcia

2-3 godziny

### Dane czasowe

Odnoszą się do normalnego zakresu temperatur +23 °C, przy względnej wilgotności powietrza 50%; wyższe temperatury skracają, niższe wydłużają podane dane czasowe.

### Zużycie

Beton: 0,1-0,5 l/m<sup>2</sup>  
Podłoża mineralne: 0,5-1,2 l/m<sup>2</sup>

Zużycie uzależnione jest od właściwości podłoża i może zostać ustalone poprzez wykonanie próby na impregnowanej powierzchni

### Narzędzia

Wałek z wełny owczej, pędzel, urządzenie do natrysku

### Czyszczenie narzędzi

Po zakończeniu pracy benzyną, uniwersalnym rozcieńczalnikiem lub rozpuszczalnikiem

### Składowanie

W zawsze zamkniętych opakowaniach, w temperaturze poniżej +30 °C, 12 miesięcy od daty produkcji.

### Opakowania

Kanister 6 l, puszka 1 l (6 szt. w kartonie)

[www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)

**Sopro**

Systemy chemii budowlanej

## Właściwości

Impregnat do fasad **Sopro FAD 712** jest gotowym do użytku, odpierającym wodę, transparentnym preparatem ochronnym. Nadaje się do nakładania wałkiem lub pędzlem, jak i metodą natrysku. Bardzo głęboko wnika w podłoże, jest odporny na oddziaływanie alkaliów oraz wysycha bez klejenia się. Impregnat **Sopro FAD 712** zapewnia bezpieczną i długotrwałą ochronę przed wilgocią oraz chroni elewacje przed szybkim zabrudzeniem. Nie przeszkadza w przenikaniu pary wodnej.

## Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być trwałe, odporne na odkształcenia oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność (np. luźnych elementów, pyłów, sadzy i brudu).

Wykwity wapienne, sole, algi, mchy i pozostałości farb muszą być fachowo usunięte. W razie potrzeby podłoże należy wyczyścić urządzeniem pod ciśnieniem.

Pęknięcia o szerokości powyżej 0,3 mm należy naprawić. Powierzchnie, które nie powinny być impregnowane, jak np. drewno, szkło, metale, a także rośliny, muszą być zabezpieczone przed opryskaniem. Również materiały wrażliwe na oddziaływanie rozpuszczalników, jak farby dyspersyjne, bitumy, lakiery, kity i tworzywa sztuczne, należy przykryć.

Elastyczne materiały do spoinowania, wytworzone na bazie silikonu, wielosiarczku (tiokol) lub poliuretanu pęcznią na skutek kontaktu z impregnatem, po ulotnieniu się rozpuszczalnika na ogół nie pozostają uszkodzenia.

## Sposób użycia

Impregnat do fasad **Sopro FAD 712** nanieść na obrabianą powierzchnię pędzlem, wałkiem lub metodą natrysku pod zmniejszonym ciśnieniem, dokładnie ją impregnując. Oddalone o 10-20 cm dysze do natrysku kierować na powierzchnię tak długo, aż nasycona nie będzie przyjmowała więcej impregnatu. Dwukrotne naniesienie impregnatu metodą „świeżo na świeżo” jest na ogół wystarczające do zabezpieczenia powierzchni.

Możliwie impregnować bez przerw w pracy, a szczególnie dokładnie obrobić siatkę pęknięć.

### Uwaga:

Ze względu na intensywny zapach utrzymujący się przez 2-3 dni po aplikacji, preparat zalecany jest do zastosowań zewnętrznych.

## Składowanie odpadów

Nie należy wylewać preparatu do kanalizacji. Odpady produktu i opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.

## Wskazówki BHP

### Oznakowanie:

**Znaki ostrzegawcze:** Xn – szkodliwy, N – niebezpieczny dla środowiska

**Produkt zawiera:** benzynę ciężką hydrodosiarczoną

### Zwroty zagrożenia: (zwroty R)

R 10 produkt łatwopalny

R 51/53 działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym

R 65 działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia

R 66 powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry

R 67 pary mogą wywołać uczucie senności i zawroty głowy

### Zwroty bezpieczeństwa: (zwroty S)

S 2 chronić przed dziećmi

S 23 nie wdychać par

S 24 unikać zanieczyszczenia skóry

S 46 w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę

S 51 stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach

S 56 zużyty produkt oraz opakowanie dostarczyć na składowisko odpadów niebezpiecznych

S 62 w razie połknięcia nie wywoływać wymiotów; niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę

**Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.**

**Produkt jest przeznaczony wyłącznie dla użytkownika prowadzącego działalność zawodową.**

**Zawartość LZO: 889,4 g/dm<sup>3</sup>**

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Dążąc do ciągłego rozwoju i ulepszania produktów, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do naszego **Działu Doradztwa Technicznego**. Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na [www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)

## Sopro Polska Sp. z o.o.

### Centrala

ul. Poleczki 23/F  
02-822 Warszawa  
tel. 0/22 335 23 00  
fax 0/22 335 23 09

### Sprzedaż Północ i Centrum

ul. Poleczki 21/E  
02-822 Warszawa  
tel. 0/22 335 23 22  
fax 0/22 335 23 23

### Sprzedaż Południe

ul. Mogińska 40  
31-546 Kraków  
tel. 0/12 410 58 50  
fax 0/12 411 08 04

### Doradztwo Techniczne

Warszawa tel. 0 606 14 58 11  
Rybnik tel. 0 602 28 10 40  
Poznań tel. 0 604 27 49 60  
Sitkówka/Nowiny tel. 0 602 44 44 91

[www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)