

## 813

## Eurofloor Force Fibre

## OPIS PRODUKTU

Mata wzmacniająca, służąca do rozłożenia obciążenia przed szpachlowaniem. Struktura włókien rozpuszcza się w pojedyncze włókna, które dodatkowo wzmacniają wylewaną masę samopoziomującą. Do stosowania wewnątrz budynków. Przestrzegać informacji podanych przez producentów wykładzin.

## WŁAŚCIWOŚCI

Mata w rolce ze specjalnych włókien wzmacniających do stosowania na niestabilnych podłożach oraz do wypełniania suchych rys skurczowych.

Szczególnie nadaje się do jastrychów wymagających renowacji.  
Odporna na gnicie.  
Odporna na mróz.  
Nie stosować razem z masami zawierającymi już włókna !

## DANE TECHNICZNE\*

Baza surowcowa	włókna szklane odporne na alkalia.
Wymiary	długość 50 m, szerokość 0,97 m.
Wyjątkowe właściwości	rozpuszczając się w wylewanych masach samopoziomujących, dodatkowo je wzmacnia.
Magazynowanie	w chłodnych i suchych warunkach, w temp. 5 -30°C, odporna na mróz.
Okres ważności	co najmniej 72 miesięcy w oryginalnych opakowaniach.
Odporność na mróz	odporna

## PODŁOŻE

Podłoże należy profesjonalnie przygotować stosownie do okoliczności, tak aby można było rozpocząć prace naprawcze i wyrównujące za pomocą odpowiednich środków gruntujących i mas naprawczych Forbo Eurocol. W przypadku stwierdzenia wad podłoża należy je zgłosić w formie pisemnej.

## SPOSÓB UŻYCIA

Matę wzmacniającą należy rozwinąć w jednym kierunku i odpowiednio dociąć. Masę szpachlową należy wylewać w taki sposób, aby kierunek spływu przebiegał nad zakładką rozłożonej maty, a nie pod matą wzmacniającą. Po zwilżeniu wodą mata rozpuszczają się bardzo szybko, a specjalne włókna są rozprowadzane w środku masy szpachlowej. Włókna rozpuszczają się równomierne w całej wylewanej masie i tym samym doskonale ją wzmacniają. Uwaga – wylaną masę szpachlową można tylko odpowietrzać (tzw. jeżem"), nie rozprowadzać rakłą, gdyż włókna zostaną wyczesane z płynnej masy ! Masę szpachlową samopoziomującą należy nakładać w warstwie o grubości co najmniej 5 - 8 mm. W razie potrzeby, zwłaszcza w przypadku cienkich, gładkich wykładzin, powierzchnię można dodatkowo dokładnie wyrównać lub przeszlifować.

---

**UWAGI**

---

Przestrzegać kart technicznych oraz charakterystyki i bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów !

Warunki stosowania: min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotność względna powietrza, zalecana <65%.

Unikać w trakcie montażu jedzenia, picia i palenia tytoniu, Tylko puste opakowania oddawać do recyklingu, utwardzony produkt można traktować jak odpady domowe.

Przy ogrzewaniu podłogowym należy zwrócić uwagę na zmieniony opór cieplny konstrukcji.

Zastosowane produkty muszą być odpowiednie do podłoża i przeznaczenia.

\*- podano orientacyjne dane laboratoryjne, które mogą ulegać zmianie w zależności od warunków panujących na budowie.

---

**OPAKOWANIA**

---

813 Force Fabric rolka à (50\*0,97) m jednostka wysyłkowa 28 rolek/paleta

---

**INFORMACJE DODATKOWE**

---

Inne stosowanie niż podane w niniejszej karcie technicznej wymaga każdorazowo naszej zgody. W innym przypadku nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe stosowanie. Należy przestrzegać zasad i reguł fachu. Zakładamy znajomość oraz stosowanie przez wykonawców obowiązujących w danym kraju przepisów i norm. Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Producent gwarantuje jakość produktu, jednak ze względu na różnorodność materiałów, sposobów użycia i warunków otoczenia, na które nie mamy żadnego wpływu, nie ponosimy odpowiedzialności w przypadku stosowania lub przechowywania produktu niezgodnie z niniejszą instrukcją. Zalecamy przeprowadzenie prób we własnym zakresie. Należy posiadać aktualne karty techniczne oraz bezpieczeństwa produktu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Chronić przed dziećmi ! Zapewnić w trakcie lakierowania oraz schnięcia lakieru odpowiednie wietrzenie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast dokładnie przemyć czystą wodą. Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, wód gruntowych czy zbiorników wodnych. Czyszczenie narzędzi przeprowadzić natychmiast po użyciu za pomocą wody i mydła. Tylko całkowicie puste opakowania oddawać do utylizacji. Utwardzone(wyschnięte) resztki produktu mogą być traktowane jako odpad domowy. Podane wartości należy postrzegać jako dane, uzyskane w warunkach laboratoryjnych, dlatego należy je traktować jako dane orientacyjne, ze względu na możliwość występowania różnorodnych warunków na budowie. Zalecamy stosowanie odpowiedniej roboczej odzieży ochronnej. Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane. Przestrzegać aktualnych kart technicznych oraz charakterystyki i bezpieczeństwa stosowanych produktów !

Stan, dnia 2019.06.06

---

**NOTATKI**

---

# 813

Eurofloor Force Fibre