



DBF Taśma uszczelniająca

DE Narożniki uszczelniające

DM-W Manszeta ścienna

DM-B Manszeta podłogowa

Elastyczna taśma uszczelniająca, Narożniki uszczelniające oraz Manszety ścienna i podłogowa. Do wzmacniania powłok uszczelniających. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

WŁAŚCIWOŚCI

- wodoszczelna
- elastyczna
- odporna na działanie rozcieńczonych kwasów, ługów oraz soli
- odporna na działanie warunków atmosferycznych
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- kolor szary
- z obu stron posiada wzmocnienie z fizełiny

ZASTOSOWANIE

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- do wzmacniania powłok uszczelniających wykonanych przy użyciu zapraw uszczelniających FDS 1K, FDS 2K oraz folii w płynie FDF.
- **Taśma DBF** do wzmacniania powłok izolacyjnych w rejonie szczelin dylatacyjnych, w miejscach łączenia ściany z posadzką
- **Narożniki DE** do wzmacniania powłok izolacyjnych w narożach pomieszczeń
- **Manszeta ścienna DM-W** o wymiarach 120 x 120 mm z otworem o średnicy 12 mm do doszczelniania przejść rur instalacyjnych przez powłoki izolacyjne
- **Manszeta podłogowa DM-B** o wymiarach 350x 350 mm do doszczelniania połączeń pomiędzy powłoką izolacyjną, a obudową podłogowych kratek ściekowych
- do stosowania w pomieszczeniach mokrych, na balkonach, tarasach oraz w basenach
- do wzmacniania powłok uszczelniających w miejscach występowania rys skurczowych oraz termicznych za wyjątkiem dylatacji konstrukcyjnych
- do stosowania jako uszczelnienie pod płytkami ceramicznymi

JAKOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

- Aprobata Techniczna ITB

PODŁOŻE

Podłoże musi być mocne, nośne, czyste, wolne od kurzu, pyłu, substancji pogarszających przyczepność. Przed aplikacją preparatu FDS 1K lub FDS 2K podłoże silnie nasiąkliwe należy zwilżyć tak aby były matowo-wilgotne. Podłoże nasiąkliwe przed aplikacją folii w płynie FDF zagruntować preparatem UG.

UŻYCIE

Taśmę uszczelniającą wkleić w świeżą warstwę powłoki izolacyjnej. Następnie brzegi taśmy przykryć warstwą odpowiedniej powłoki izolacyjnej quick-mix. W miejscu łączenia Taśmy DBF oraz Taśmy DBF z Narożnikami DE stosować zakłady po ok. 10 cm. Manszety DM-W oraz Manszety DM-B wklejać w świeżą warstwę powłoki izolacyjnej. Do sklejania zakładów stosować materiał użyty do wykonania powłoki izolacyjnej. W rejonie szczelin dylatacyjnych podlegających odkształceniom taśmę wklejać wykonując tzw. „pętlę omega”.

PERFEKCYJNY SYSTEM

DBF Taśma uszczelniająca
DE- I Narożnik wewnętrzny
DE- A Narożnik zewnętrzny
DM-W Manszeta ścienna
DM-B Manszeta podłogowa

DOSTAWA

Taśma DBF: Rolki 10 mb i 50 mb
Narożniki DE: karton 25 szt.
Manszety DM-W: karton 25 szt.
Manszety DM-B: karton 10 szt.

WSKAZÓWKI

Przedstawione informacje uzyskano w wyniku obszernych prób i wieloletniego doświadczenia praktycznego. Nie dają się one jednak przenieść na każdy wariant zastosowania. Dlatego też zalecamy wykonanie we własnym zakresie prób zastosowań. Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych w ramach rozwoju produktu

DANE TECHNICZNE

Masa powierzchniowa	ok. 610 g/m ²
Grubość całkowita	ok. 0,66 mm
Taśma DBF oraz Narożnik DE	
Szerokość całkowita	120 mm
Szerokość części powleczonej	70 mm
Manszeta ścienna	120 x 120 mm
Manszeta podłogowa	350 x 350 mm
Wodoszczelność przy ciśnieniu 0,15 MPa w czasie 24 h	Bez przecieku
Kolor	Szary z nadrukiem quick-mix
Magazynowanie:	w suchym miejscu
Forma dostawy	Rolka 50mb i 10 mb (DBF) karton 25 szt (DE i DM-W) karton 10 szt (DM-B)

Stan: 28 marca 2012

Z chwilą wydania nowej karty technicznej niniejsza wersja traci swą ważność

Szersze informacje można uzyskać:

quick-mix sp. z o.o.

ul. Brzegowa 73

57-100 Strzelin

tel. 71/ 392 72 20, 15

fax. 71/ 392 72 23, 24

e-mail: info@quick-mix.pl

www.quick-mix.pl