

KARTA PRODUKTU

**GREENFOND****FF**

izolacja pozioma fundamentów

GREENFOND FF folia do hydroizolacji poziomej ścian fundamentowych jednostronnie moletowana

GREENFOND FF MAUER przeznaczona jest do wykonywania zabezpieczeń przeciwwilgociowych i wodochronnych fundamentów oraz ścian podziemnych części budynków w budownictwie ogólnym i przemysłowym. Wysokiej jakości materiał PVC zabezpiecza fundamenty przed wilgocią pochodzącą z gruntów (wilgoć kapilarna).

GREENFOND FF MAUER stosowana jest jako pozioma izolacja ław fundamentowych pod murłaty, ściany nośne oraz ścianki działowe, będąca jednocześnie doskonałą alternatywą dla papy. W wyniku procesu moletowania folia jest antypoślizgowa i jednocześnie doskonale łączy się z zaprawą murarską.

**ZALETY:**

- Odporna na gnicie (nie ulega procesowi rozkładu)
- Wysoka odporność na uszkodzenia i odkształcenia mechaniczne
- Trwałe i stabilne połączenie z zaprawą murarską
- Posiada dużą elastyczność



---

**KARTA PRODUKTU**

GREENFOND

**FF** folia izolacyjna fundamentowa

---

**DANE TECHNICZNE PRODUKTU:**

Materiał	PVC
Grubość z tłoczeniem	1 mm
Gramatura	1 700 g/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość na związki chemiczne	wodoszczelny
Wytrzymałość na statyczne obciążenie	brak perforacji przy obciążeniu 20 kg
Odporność na przerastanie korzeni	brak perforacji

NAZWA PRODUKTU	NUMER KATALOGOWY	WYMIAR ROLKI	ILOŚĆ NA PALETY
GREENFOND FF 250	55.1234	250 mm x 30 mb	80 rolek / paleta
GREENFOND FF 300	55.1236	300 mm x 30 mb	60 rolek / paleta
GREENFOND FF 400	55.1237	400 mm x 30 mb	60 rolek / paleta
GREENFOND FF 500	55.1238	500 mm x 30 mb	40 rolek / paleta
GREENFOND FF 600	55.1239	600 mm x 30 mb	40 rolek / paleta