



**JEDNOSKŁADNIKOWA, ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA CEMENTOWA.
DO WYKONYWANIA IZOLACJI PRZECIWWODNYCH TARASÓW, BALKONÓW
I ŁAZIENEK. DO POWIERZCHNIOWEJ OCHRONY KONSTRUKCJI BETONOWYCH
PRZED DZIAŁANIEM AGRESYWNYCH CZYNNIKÓW ŚRODOWISKOWYCH.**

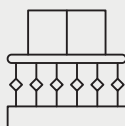


**CAŁKOWICIE SKOMPENSOWANA EMISJA CO₂
POWSTAJĄCA W CAŁYM CYKLU ŻYCIA PRODUKTU**

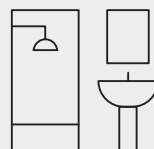
- pewność uszczelnienia już przy warstwie o grubości 2 mm
- doskonale przyczepna do różnych podłoży
- łatwa i szybka w aplikacji
- mostkuje pęknięcia nawet w niskiej temperaturze (-5°C)



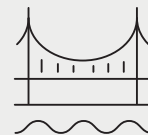
TARASY



BALKONY



ŁAZIENKI



KONSTRUKCJE
BETONOWE

ZAKRES STOSOWANIA

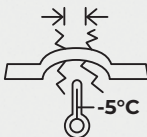
- izolacja przeciwwodna pomieszczeń mokrych, takich jak łazienki, kabiny prysznicowe, pralnie, kuchnie przed montażem okładzin ceramicznych
- izolacja przeciwwodna balkonów, tarasów i basenów przed montażem okładzin ceramicznych
- izolacja przeciwwodna konstrukcji betonowych, tynków i wylewek cementowych
- powierzchniowa ochrona betonu przed działaniem agresywnych czynników środowiskowych
- do stosowania z akcesoriami uszczelniającymi z linii MAPEBAND: taśmy uszczelniające, narożniki uszczelniające wewnętrzne i zewnętrzne, mankiety uszczelniające (120x120 mm i 300x300 mm)



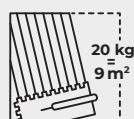
TEMPERATURA STOSOWANIA



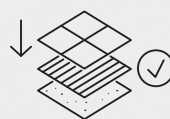
APLIKACJA



ZDOLNOŚĆ MOSTKOWANIA PĘKNIĘĆ



WYDAJNOŚĆ



WYSOKA PRZYCZEPNOŚĆ

DANE TECHNICZNE

Konsystencja świeżej zaprawy: **plastyczna pasta**

Maksymalny czas użytkowania: **około 1 godz.**

Minimalna grubość warstwy: **1 mm**

Maksymalna grubość warstwy: **2 mm**

Przechowywanie: **12 miesięcy**

Zużycie: **1,1 kg/m² dla warstwy o grubości 1 mm**

Opakowania: **worki 20 kg**

EMICODE: **EC1 PLUS** – bardzo niska emisja lotnych związków organicznych



PRODUKT Z PUNKTAMI PROGRAMU PARTNERSKIEGO MAPEI

