

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

# Sikaflex®-11 FC+

Uniwersalny, elastyczny klej i materiał uszczelniający

### OPIS PRODUKTU

Sikaflex®-11 FC+ jest jednoskładnikowym, uniwersalnym, elastycznym klejem i materiałem uszczelniającym o bardzo dobrych właściwościach aplikacyjnych przeznaczonym do uszczelniania i klejenia większości typowych materiałów budowlanych. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

### ZASTOSOWANIA

Sikaflex®-11 FC+ przeznaczony jest do klejenia wewnątrz i na zewnątrz różnych elementów do materiałów, takich jak:

- beton
- mury
- sztuczny kamień
- ceramika
- drewno
- metale
- szkło

Materiał uszczelniający do uszczelniania szczelin, połączeń pionowych i poziomych.

### CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Odkształcalność  $\pm 35\%$
- Dobra przyczepność do wielu różnych podłoży bez wstępnej obróbki powierzchni
- Dobra odporność mechaniczna i odporność na warunki atmosferyczne
- Bardzo niska emisja
- Oznakowanie CE

### INFORMACJE ŚRODOWISKOWE

- Spełnia wymagania LEED v4 EQc 2: Materiały nisko-emisyjne
- Dostępna jest Deklaracja Środowiskowa Produktu (IBU EPD)
- Emisja LZO klasyfikacja GEV-Emicode EC1<sup>PLUS</sup>, nr 2782/20.10.00
- Klasa A+ zgodnie z francuskimi przepisami dotyczącymi emisji LZO

### APROBATY / NORMY

- Materiał uszczelniający do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz typ F EXT-INT CC 25HM zgodnie z normą PN-EN PN-EN 15651-1:2012, deklaracja właściwości użytkowych w oparciu o ocenę przeprowadzoną przez notyfikowane laboratorium, oznakowany znakiem CE.
- Materiał uszczelniający do połączeń niekonstrukcyjnych typ PW EXT-INT CC 25HM zgodnie z normą PN-EN PN-EN 15651-4:2012, deklaracja właściwości użytkowych w oparciu o ocenę przeprowadzoną przez notyfikowane laboratorium, oznakowany znakiem CE.
- ASTM C920-11 klasa 35, Sikaflex-11 FC+, MST, raport
- Certyfikat zgodności Sikaflex-11 FC+, ISEGA, certyfikat nr 43792 U 16