

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sikaflex®-112 Crystal Clear

PRZEZROCZYSTY KLEJ I MATERIAŁ USZCZELNIAJĄCY



OPIS PRODUKTU

Sikaflex®-112 Crystal Clear jest jednoskładnikowym, uniwersalnym, przezroczystym klejem i materiałem uszczelniającym o dobrej przyczepności początkowej przeznaczonym do klejenia i uszczelniania większości typowych podłoży budowlanych. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz.

ZASTOSOWANIA

Sikaflex®-112 Crystal Clear przeznaczony jest do klejenia wewnątrz i na zewnątrz różnych elementów do materiałów, takich jak:

- beton
- większość rodzajów kamienia
- ceramika
- drewno
- metale
- szkło
- PCW

Materiał uszczelniający dookoła klejonych elementów.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Przezroczysty/transparentny
- Dobra przyczepność początkowa
- Bardzo niska emisja
- Oznakowanie CE

INFORMACJE ŚRODOWISKOWE

- Spełnia wymagania LEED v4 EQc 2: Materiały nisko-emisyjne
- Emisja LZO, klasyfikacja GEV: EMICODE EC 1^{PLUS}
- Klasa A+ zgodnie z francuskimi przepisami dotyczącymi emisji LZO

APROBATY / NORMY

- Materiał uszczelniający do aplikacji zewnętrznych i wewnętrznych klasa F EXT-INT 20HM wg normy PN-EN 15651-1:2012, deklaracja właściwości użytkowych w oparciu o ocenę przeprowadzoną przez notyfikowane laboratorium, oznakowany znakiem C

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Polimer zakończony silanem
Pakowanie	Kartusze 290 ml, 12 kartuszy w pudełku
Barwa	Bezbarwny, transparentny
Czas składowania	Produkt przechowywany w odpowiednich warunkach, w fabrycznie zamkniętych, nieuszkodzonych opakowaniach najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.
Warunki składowania	Produkt przechowywać w fabrycznie zamkniętych opakowaniach, w suchych warunkach, w temperaturze pomiędzy +5 °C a +25 °C.
Gęstość	~1,05 kg/dm ³ (PN-EN ISO 1183-1)