

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sikafloor®-400 N Elastic+

Jednoskładnikowa, poliuretanowa, elastyczna powłoka posadzkowa

OPIS PRODUKTU

Sikafloor®-400 N Elastic+ jest jednoskładnikową, bardzo elastyczną, barwną powłoką poliuretanową. Charakteryzuje się niską zawartością rozpuszczalnika i odpornością na promieniowanie UV. Nadaje się do nanoszenia natryskiem i wałkiem.

ZASTOSOWANIA

Sikafloor®-400 N Elastic+ przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

- Do wykonania gładkiej lub antypoślizgowej, wodoodpornej, odpornej na promieniowanie UV elastycznej posadzki na podłożach betonowych i jastrychach cementowych
- Pod lekkie lub średnie obciążenia
- Na balkonach, tarasach, schodach, kładkach dla pieszych itp.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Elastyczna
- Wodoodporna
- Odporna na promieniowanie UV i żółknięcie
- Odporna na ścieranie
- Możliwość uzyskania antypoślizgowej powierzchni
- Łatwe nanoszenie wałkiem, pędzlem lub natryskowo

APROBATY / NORMY

- Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz zgodnie z normą PN-EN 13813:2002, deklaracja właściwości użytkowych w oparciu o certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji wydany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji, oznakowany znakiem CE
- Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu - powłoka zgodnie z PN-EN 1504-2:2004, deklaracja właściwości użytkowych w oparciu o certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji wydany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji, oznakowany znakiem CE

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Poliuretan
Pakowanie	Puszki 6 kg, 17 kg
Wygląd / Barwa	Barwna ciecz Dostępna w szerokiej palecie barw
Czas składowania	6 miesięcy od daty produkcji
Warunki składowania	Materiał składować w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchych warunkach, w temperaturach pomiędzy +5°C a +30°C.
Gęstość	~ 1,5 kg/dm ³ W temperaturze +23 °C. (PN-EN ISO 2811-1)