

KARTA INFORMACYJNA SYSTEMU

Sikafloor® MultiDur EB-42

Antypoślizgowa, barwna posadzka epoksydowa o bardzo dobrej odporności chemicznej

OPIS PRODUKTU

Sikafloor® MultiDur EB-42 jest antypoślizgowym, barwnym epoksydowym systemem posadzkowym o bardzo dobrej odporności chemicznej.

ZASTOSOWANIA

Sikafloor® MultiDur EB-42 przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

System Sikafloor® MultiDur EB-42 przeznaczony jest do stosowania w obiektach przemysłowych takich jak:

- przemysł motoryzacyjny,
- przemysł chemiczny i przetwórczy,
- przemysł spożywczy.

Uwaga:

System Sikafloor® MultiDur EB-42 może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	Warstwa	Produkt
	1. Gruntowanie	Sikafloor®-150 Sikafloor®-151 Sikafloor®-156 Sikafloor®-161 Sikafloor®-1590 Sikafloor® P 922 Prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika aby dobrać odpowiedni materiał gruntujący do projektu.
	2. Warstwa bazowa + posypka z nadmiarem	Sikafloor®-392 + węgiel krzemu (0,5-1,0 mm) lub piasek kwarcowy (0,3-0,8 mm) lub (0,6-1,2 mm)
	3. Powłoka wierzchnia	Sikafloor®-392
Baza chemiczna	Epoksyd	
Wygląd	Antypoślizgowa, błyszcząca powierzchnia	

Barwa	System dostępny w różnych odcieniach kolorystycznych.
Grubość nominalna	2 mm do 3 mm

INFORMACJE TECHNICZNE

Wytrzymałość na odrywanie	≥ 1,5 MPa	(EN 1542)
Reakcja na ogień	Klasa B _{fl} -s1	(EN 13501-1)
Odporność chemiczna	Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące odporności chemicznej, prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Sika.	

INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	Warstwa	Produkt	Zużycie
	Gruntowanie	Sikafloor®-150 Sikafloor®-151 Sikafloor®-156 Sikafloor®-161 Sikafloor®-1590 Sikafloor® P 922	1-2 × ~0,3–0,5 kg/m ²
	Warstwa bazowa + posypka z nadmiarem	Sikafloor®-392 + węgiel krzemu (0,5-1,0 mm) lub piasek kwarcowy (0,3-0,8 mm) lub (0,6-1,2 mm)	~1,6 kg/m ² ~4-6 kg/m ²
	Powłoka wierzchnia	Sikafloor®-392	1 × ~0,75-0,85 kg/m ²

Temperatura otoczenia	Maksimum	+30 °C
	Minimum	+10 °C

Wilgotność względna powietrza	Maksimum	80 %
--------------------------------------	----------	------

Punkt rosy Proszę zapoznać się z poszczególnymi Kartami Informacyjnymi Produktu.

Temperatura podłoża	Maksimum	+30 °C
	Minimum	+10 °C

Wilgotność podłoża Proszę zapoznać się z poszczególnymi Kartami Informacyjnymi Produktu.

Czas oczekiwania / Przemalowanie Szczegółowe informacje dotyczące czasu oczekiwania przed ułożeniem kolejnych warstw znajdują się w Kartach Informacyjnych materiałów gruntujących.

Przed aplikacją Sikafloor®-392 na Sikafloor®-392 należy odczekać:

Temperatura	Minimum	Maksimum
+10 °C	~48 godzin	~72 godzin
+20 °C	~30 godzin	~48 godzin
+30 °C	~20 godzin	~30 godzin

Uwaga: Podano czasy orientacyjne. Rzeczywiste czasy mogą się różnić w zależności od warunków otoczenia, zwłaszcza temperatury i wilgotności względnej.

Możliwość obciążenia	Temperatura	Ruch pieszy	Lekki ruch	Pełne utwardzenie
	+10 °C	~48 godzin	~6 dni	~10 dni
+20 °C	~30 godzin	~4 dni	~7 dni	
+30 °C	~20 godzin	~3 dni	~5 dni	

Uwaga: Podane czasy obowiązują od nałożenia ostatniej warstwy systemu. Podano czasy orientacyjne. Rzeczywiste czasy mogą się różnić w zależności od warunków otoczenia, zwłaszcza temperatury i wilgotności względnej.

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

DODATKOWE DOKUMENTY

Zalecenia stosowania:

- Ocena stanu technicznego i przygotowanie podłoża pod systemy posadzkowe Sika
- Przygotowanie materiałów i aplikacja systemów posadzkowych Sika

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Przed zastosowaniem produktów użytkownik jest zobowiązany do zapoznania się z zapisami aktualnych Kart Charakterystyki. Zawarte są w nich szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa stosowania, składowania i usuwania, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp.

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnośną się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne są na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

Karta Informacyjna Systemu
Sikafloor® MultiDur EB-42
Styczeń 2025, Wersja 02.01
020811900000000229

SikafloorMultiDurEB-42-pl-PL-(01-2025)-2-1.pdf

