

KARTA INFORMACYJNA SYSTEMU

Sikafloor® MultiDur EB-16

Antypoślizgowa, barwna posadzka epoksydowa o słabym zapachu

OPIS PRODUKTU

Sikafloor® MultiDur EB-16 jest antypoślizgowym, barwnym, epoksydowym, sztywnym systemem posadzkowym z posypką przeznaczonym do obszarów obciążonych ruchem i narażonych na duże obciążenia mechaniczne.

ZASTOSOWANIA

Sikafloor® MultiDur EB-16 przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

System Sikafloor® MultiDur EB-16 może być stosowany w budynkach komercyjnych i użyteczności publicznej oraz obszarach takich jak:

- parkingi i garaże
- zakłady produkcyjne i warsztaty

Uwaga:

- System Sikafloor® MultiDur EB-16 może być stosowany tylko wewnątrz pomieszczeń.

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	Warstwa	Produkt
	Szpachlowanie + posypka	Sikafloor®-150 Sikafloor®-151 Sikafloor®-156 Sikafloor®-161
	Warstwa doszczelniająca lub wierzchnia	Sikafloor®-267
Baza chemiczna	Epoksyd	
Barwa	Kolor utwardzonej posadzki	Dostępna w różnych kolorach
	Dostępność kolorów zależna jest od aktualnego cennika.	
Grubość nominalna	2–3 mm	

INFORMACJE TECHNICZNE

Odporność na ścieranie	AR0,5	(EN 13892-4)
Odporność na uderzenia	≥ IR4	(EN ISO 6272-1)
Wytrzymałość na ściskanie	75 MPa (7 dni / 23 °C)	(EN 13892-2)
Wytrzymałość na odrywanie	≥ 1,5 MPa	(EN 1542)
Reakcja na ogień	Klasa B _{fl} -s1	(EN 13501-1)
Odporność chemiczna	Sikafloor®- 267 jest odporny na działanie wielu substancji chemicznych. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika. Uwaga: na odsłonięte kruszywo mogą mieć wpływ różne substancje chemiczne. Zaleca się wykończenie powierzchni dyspersją akrylową jako warstwą zabezpieczającą i konserwacyjną.	
Właściwości antypoślizgowe	R 12; V 6	(DIN 51130)
	Współczynnik tarcia	0,52 (DIN 51131)

INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	Warstwa	Produkt	Zużycie
	Szpachlowanie	Sikafloor®-150 lub Sikafloor®-151 lub Sikafloor®-156 lub Sikafloor®-161 wypełniony 40% piaskiem kwarcowym 0,1–0,3 mm	1 × ~2,0 kg/m ²
	Posypka z nadmiarem	Piasek kwarcowy 0,3–0,8 mm	4-6 kg/m ²
	Warstwa doszczelniająca lub wierzchnia	Sikafloor®-267	1 × 0,6–0,7 kg/m ²

Uwaga: Podano wartości teoretyczne, rzeczywiste wartości mogą się różnić ze względu na porowatość i nierówności podłoża, straty podczas nanoszenia, itp. Nanieść materiał na obszar testowy, aby obliczyć dokładne zużycie dla określonych warunków podłoża, proponowanej metody aplikacji i stosowanego wyposażenia.

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 Przed aplikacją Sikafloor®-267 na warstwę gruntującą lub szpachlową należy odczekać:

Temperatura	Minimum	Maksimum
+10 °C	~24 godziny	~3 dni
+20 °C	~12 godzin	~48 godzin
+30 °C	~8 godzin	~24 godziny

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

względnej.

Możliwość obciążenia	Temperatura	Ruch pieszcy	Lekkie obciążenie	Pełne utwardzenie
	+10 °C	~48 godzin	~6 dni	~10 dni
	+20 °C	~24 godziny	~4 dni	~7 dni
	+30 °C	~20 godzin	~48 godzin	~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

Jakość i przygotowanie podłoża

Zalecenia stosowania "Ocena stanu technicznego i przygotowanie podłoża pod systemy posadzkowe".

Instrukcja aplikacji

Zalecenia stosowania "Przygotowanie materiałów i aplikacja systemów posadzkowych Sika".

Konserwacja

Zalecenia stosowania "Czyszczenie i utrzymanie posadzek Sikafloor® za pomocą środków czyszczących Di-versey".

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.

OGRANICZENIA LOKALNE

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

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 odnoszą 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 na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

SikafloorMultiDurEB-16-pl-PL-(09-2022)-2-1.pdf

Karta Informacyjna Systemu
Sikafloor® MultiDur EB-16
Wrzesień 2022, Wersja 02.01
020811900000000157

