

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sikafloor®-54 Booster

Przyspieszacz utwardzania do żywic epoksydowych

OPIS PRODUKTU

Sikafloor®-54 Booster jest ciekłym środkiem dodawanym do żywic epoksydowych Sikafloor® przyspieszającym ich wiązanie i utwardzanie.

ZASTOSOWANIA

Sikafloor®-54 Booster przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

Sikafloor®-54 Booster jest stosowany jako dodatek przyspieszający skracający czas utwardzania żywic epoksydowych:

- Sikafloor®-150 Plus
- Sikafloor®-151
- Sikafloor®-264 Plus
- Sikafloor®-1590
- Sikafloor®-2650

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Trzeciorzędowe aminy	
Pakowanie	Pudełko	10 × 150 ml butelek
	Pudełko	12 × 200 ml butelek
	Pudełko	5 × 375 ml butelek
	Pudełko	8 × 600 ml butelek
	Dostępność opakowań zależna jest od aktualnego cennika.	
Czas składowania	12 miesięcy od daty produkcji	
Warunki składowania	Produkt składować w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchych warunkach, w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego. Informacje na temat bezpiecznego postępowania i magazynowania znajdują się w aktualnej Karcie Charakterystyki.	
Gęstość	~0,98 kg/dm ³	(EN ISO 2811-1)

INFORMACJE O APLIKACJI

Proporcje mieszania

Produkt	Opakowanie	Sikafloor®-54 Booster
Sikafloor®-150 Plus	10 kg	300 ml (2 × 150 ml)
Sikafloor®-150 Plus	25 kg	750 ml (5 × 150 ml)
Sikafloor®-150 Plus	25 kg	750 ml (2 × 375 ml)
Sikafloor®-151	10 kg	150 ml (1 × 150 ml)
Sikafloor®-151	30 kg	450 ml (3 × 150 ml)
Sikafloor®-264 Plus	10 kg	150 ml (1 × 150 ml)
Sikafloor®-264 Plus	30 kg	450 ml (3 × 150 ml)
2 % przyspieszacza	30 kg	600 ml (1 × 600 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
4 % przyspieszacza	30 kg	1200 ml (2 × 600 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
2 % przyspieszacza	10 kg	200 ml (1 × 200 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
4 % przyspieszacza	10 kg	400 ml (2 × 200 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		

Temperatura otoczenia	Zgodnie z Kartą Informacyjną stosowanego materiału.									
Temperatura podłoża	Zgodnie z Kartą Informacyjną stosowanego materiału.									
Czas oczekiwania / Przemalowanie	Gdy Sikafloor®-54 Booster jest dodawany do Sikafloor®-150 Plus/-151/-264 Plus należy odczekać: <table><thead><tr><th>Temperatura</th><th>Minimum</th><th>Maksimum</th></tr></thead><tbody><tr><td>+8 °C</td><td>18 godzin</td><td>2 dni</td></tr><tr><td>+23 °C</td><td>4 godziny</td><td>1 dzień</td></tr></tbody></table> <p>W przypadku stosowania do Sikafloor®-1590 i Sikafloor®-2650 należy zapoznać się z Kartami Informacyjnymi produktów aby uzyskać szczegółowe informacje na temat czasu oczekiwania.</p> <p>Uwaga: Podano czasy przybliżone, które mogą być inne w zależności od warunków zewnętrznych, głównie temperatury i wilgotności względnej otoczenia.</p>	Temperatura	Minimum	Maksimum	+8 °C	18 godzin	2 dni	+23 °C	4 godziny	1 dzień
Temperatura	Minimum	Maksimum								
+8 °C	18 godzin	2 dni								
+23 °C	4 godziny	1 dzień								

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.

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.

INSTRUKCJA APLIKACJI

MIESZANIE

WAŻNE

Reakcja egzotermiczna

Nie pozostawiać wymieszanego produktu w pojemniku po upływie czasu przydatności do użycia, bo szybka egzotermiczna reakcja prowadzi do spienienia produktu.

- Po upływie czasu przydatności do użycia wypełnić pojemnik piaskiem kwarcowym, aby zatrzymać egzotermiczną reakcję.

Dodawać Sikafloor®-54 Booster do Sikafloor® na placu budowy w trakcie procesu mieszania.

- Wymieszać składniki A i B żywicą Sikafloor® zgodnie z Kartą Informacyjną produktu, do którego dodawany jest przyspieszacz.
- Następnie stopniowo dodawać odpowiednią ilość Sikafloor®-54 Booster zgodnie z zapisami w punkcie Proporcje mieszania. WAŻNE Zbyt duża dawka Sikafloor®-54 Booster może wpływać na właściwości materiału i powodować jego kruchość.
- Mieszać całość przez 2 minuty do uzyskania jednoli-

- tej mieszanki.
4. Wymieszany materiał przelać do czystego pojemnika i ponownie wymieszać do uzyskania jednorodnej konsystencji.
 5. Podczas mieszania przynajmniej raz ściągnąć materiał z boków i dna pojemnika za pomocą gładkiej kielni.

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 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 Produktu
Sikafloor®-54 Booster
Kwiecień 2025, Wersja 05.01
020816220010000010

Sikafloor-54Booster-pl-PL-(04-2025)-5-1.pdf

