

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

# SikaPaver® - 800 Color

Domieszka zmniejszająca powstawanie wykwitów na powierzchni wyrobów betonowych wibroprasowanych i ułatwiająca zagęszczanie

### OPIS PRODUKTU

SikaPaver® - 800 Color jest domieszką zmniejszającą powstawanie wykwitów na elementach z betonu wibroprasowanego o jaskrawych kolorach. Zawiera środek ułatwiający wypełnianie form i zagęszczanie o działaniu zapobiegającym przywieraniu.

### ZASTOSOWANIA

- Kostki brukowe, zwłaszcza w przypadku kolorowych mieszanek wierzchnich i bazowych
- Płyty betonowe produkowane z betonu półsuchego
- Kolorowe elementy ogrodowe i architektury krajozbrazu

### CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Środek hydrofobowy wspomagający wypełnianie form i zagęszczanie mieszanki w celu zmniejszenia wykwitów
- Jednolite i intensywne zabarwienie betonu ze zmniejszonym ryzykiem przywierania powierzchni elementu do stempli
- Zwiększona trwałość

SikaPaver® - 800 Color poprawia dyspersję i zwilżanie cementu, dodatków i pigmentów, co umożliwia osiągnięcie docelowej gęstości w krótszym czasie lub zmniejszenie zawartości porów przy tych samych nakładach na zagęszczenie mieszanki betonowej. SikaPaver® - 800 Color zwiększa napięcie powierzchniowe wody i redukuje adsorpcję wody przez powierzchnię elementów betonowych.

### APROBATY / CERTYFIKATY

- Domieszka redukująca ilość wody / uplastyczniająca do betonu (tab. 2) zgodnie z normą EN 934- 2:2009 +A1:2012, 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	Oleinian
Pakowanie	Beczka: 190 kg netto Kontener IBC: 1000 kg netto
Czas składowania	Produkt składowany w oryginalnym, nieuszkodzonym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji. Po dłuższym składowaniu wymieszać przed użyciem.
Warunki składowania	Produkt przechowywać w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu, chronić przed mrozem, silnym nasłonecznieniem i zanieczyszczeniem.
Wygląd / Barwa	Jasnożółta ciecz
Gęstość	~1,00 kg/dm <sup>3</sup> w temperaturze +20°C

Wartość pH	~11
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,10 %
Równoważnik tlenu sodu	≤ 1,5 %

## INFORMACJE O APLIKACJI

Zalecane dozowanie	0,2 – 0,6 % do masy spoiwa (cement i popiół lotny), w zależności od oczekiwanego efektu
Dozowanie	SikaPaver®- 800 Color można dodawać równoległe wraz z wodą zarobową lub na koniec procesu mieszania. Czas mieszania po dodaniu środka zależy od rodzaju i parametrów mieszalnika.

## 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.

## OGRANICZENIA LOKALNE

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

## 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](http://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](http://www.sika.pl) w zakładce Dokumentacja Techniczna.

SikaPaver-800Color-pl-PL-(01-2024)-4-1.pdf

Karta Informacyjna Produktu  
SikaPaver®- 800 Color  
Styczeń 2024, Wersja 04.01  
021404061000000153

