



Posadzki  
dekoracyjne  
i przemysłowe

POSADZKI.US

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### KEMIKO® szybkoschnący epoksyd na bazie wody (seria SS3700)

#### Opis:

Kemiko®szybkoschnący epoksyd na bazie wody (SS3700) to łatwy w użyciu dwuskładnikowy epoksyd na bazie wody, powłoka dostępna w wersji z wyraźnym połyskiem i pigmentowanej. Zalety produktu obejmują długą żywotność, słaby zapach, który jest idealny do zastosowań wewnętrznych, które mogą mieć ograniczony przepływ powietrza. Kemiko® SS3700 bezbarwny i wersje pigmentowane mogą być stosowane jako cienkowarstwowy podkład dla lepszej przyczepności na odpowiednio przygotowane porowate powierzchnie betonowe. Bezbarwny Kemiko® SS3700 może być również stosowany jako wstępny uszczelniacz na beton barwiony Stone Tone™.

#### Nakładanie :

Kemiko® SS3700 można nakładać na odpowiednio przygotowane podłoża cementowe. Typowe aplikacje obejmują (jako warstwę podkładową) posadzki szpitalne, petrochemiczne i chemiczne zabezpieczenia wtórne, posadzki magazynowe, podłogi salonowe i wiele innych powierzchni. Ten produkt nie jest przeznaczony jako wersja ostateczna warstwa nawierzchniowa do bezpośredniej ekspozycji na promieniowanie UV

#### Charakterystyka fizyczna :

<b>Wielkość opakowań</b>	Dostępne zestawy małe (0,9 gal) i duże (4,7 gal)
<b>Dostępne kolory</b>	Dostępne bezbarwne i kolorowe
<b>Zawartość ciał stałych</b>	39-42% (teoretycznie) w zależności od koloru
<b>Zawartość LZO</b>	200-250 g / l (teoretycznie) w zależności od koloru
<b>Ciężar właściwy mieszaniny</b>	1,04-1,06 (teoretyczny) w zależności od koloru
<b>Przyczepność</b>	> 350 PSI, zniszczenie betonu (ASTM D4541)
<b>Połysk</b>	Wysoki połysk, > 80 jednostek połysku przy 60 ° (ASTM D523)
<b>Twardość</b>	3H (ASTM D3363)
<b>Odporność na ścieranie</b>	Strata 48,0 mg, metoda koła CS-17, 1000g, 1000 cykli (ASTM D4060)

#### Nakładanie produktu :

<b>Proporcje mieszania objętościowo</b>	4: 1 (A: B) Bezbarwny połysk, 2: 1 (A: B) Kolory (wartości przybliżone)
<b>Czas przydatności do użycia</b>	60 minut (mały zestaw 0,9 galona) 60 minut (duży zestaw 4,7 galona)
<b>Grubość warstwy</b>	Grubość mokrej warstwy (WFT) 5-7 milicali (0,13-0,18 mm)
<b>Wydajność zestawu</b>	0,9 Gal: 200-280 ft <sup>2</sup> (18,6-26,0 m <sup>2</sup> ) przy 5-7 milicali (0,13-0,18 mm) mokrej warstwy 4,7 gal: 1075-1500 ft <sup>2</sup> (99,9-139,0 m <sup>2</sup> ) przy 5-7 milicali (0,13-0,18 mm) mokrej warstwy <b>Uwaga:</b> Wskaźniki pokrycia będą się różnić w zależności od struktury powierzchni i porowatości
<b>Czas schnięcia/pokrycia drugą warstwą</b>	Suchość dotykowa: 4-5 godzin Lekki ruch pieszego: 8-12 godzin Duży ruch: 24-36 godzin Utwardzanie do pełnej odporności chemicznej i fizycznej: 5-7 dni Czas do ponownego malowania: W ciągu 24 godzin po osiągnięciu suchości dotykowej produktu.
<b>Warstwy pośrednie</b>	Kemiko® SS1202, SS1500, SS2400, SS3500, SS3900
<b>Rozcieńczanie</b>	Nie rozcieńczać produktu
<b>Czyszczenie</b>	Czyść narzędzia ciepłą wodą i łagodnym mydłem
<b>Okres przydatności do użycia</b>	12 miesięcy od daty produkcji

Aktualność: 01-04-2021

Karta techniczna produktu została opracowana w oparciu o dane dostarczone przez producenta.  
Sposób użycia należy dostosować do istniejących warunków.

**Uwaga:** Testy przeprowadzono w 77 ° F (25 ° C) i 50% RH. Charakterystyka produktu będzie się różnić w zależności od temperatury, wilgotności i innych warunków związanych z otoczeniem.

## Opis opakowania

### Waga zestawu:

Mały zestaw: 8,4 funta (3,81 kg)

Duży zestaw: 41,9 funta (19,0 kg)

### Żywica Kemiko® SS3700 bezbarwna Część A Żywica SA3700 zawiera:

6,75 funta (3,06 kg) / 0,76 gal (2,88 l) produktu w pojemniku o pojemności 1 galona (3,78 l) (**mały zestaw**)

33,75 funta (15,31 kg) / 3,78 gal (14,31 l) produktu w 5 galonowym (18,93 l) pojemniku (**duży zestaw**)

### Utwardzacz Kemiko Clear SS3700 bezbarwny część B SB3700 zawiera:

1,62 funta (0,74 kg) / 0,19 gal (0,72 l) produktu w pojemniku o pojemności 1 kwarty (0,95 l) (**mały zestaw**)

8,10 funta (3,67 kg) / 0,94 gal (3,56 l) produktu w 1 galonowym (3,79 l) pojemniku (**duży zestaw**)

### Waga zestawu: Seria pigmentowana SS3700:

Mały zestaw: 4,55 kg (10,04 funta)

Duży zestaw: 50,2 funta (22,8 kg)

### Żywica Kemiko®SS3700 pigmentowana Część A Żywica SA3700C zawiera:

5,70 funta (2,59 kg) / 0,64 gal (2,42 l) produktu w 1 galonowym (3,78 l) pojemniku (**mały zestaw**)

28,50 funta (12,93 kg) / 3,18 gal (12,04 l) produktu w 5 galonowym (18,93 l) pojemniku (**duży zestaw**)

### Utwardzacz Kemiko® SS3700 pigmentowana część B SB3700 zawiera:

4,34 funta (1,97 kg) / 0,31 gal (1,17 l) produktu w 1 galonowym (3,78 l) pojemniku (**mały zestaw**)

21,70 funta (9,84 kg) / 1,57 gal (5,94 l) produktu w pojemniku o pojemności 2 galonów (7,57 l) (**duży zestaw**)

## Warunki środowiska

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, należy nakładać, gdy temperatura powierzchni wynosi od 50°F do 85°F (10°C-29°C) do 5°F (3°C) powyżej punktu rosy. Unikaj używania w bezpośrednim świetle słonecznym. Nie nakładać w deszczowe lub mgliste dni.

## Sprzątanie

Do czyszczenia narzędzi używaj ciepłej wody i łagodnego mydła.

## Warunki przechowywania

Przechowywać w temperaturze od 50°F do 100°F (10°C-37,8°C). Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od bezpośredniego kontaktu światła słonecznego i ciepła. Przechowywać w wydzielonym i bezpiecznym miejscu, unikając wszelkich możliwych źródeł zapłonu.

## Bezpieczeństwo

Należy zachować ostrożność podczas używania tego produktu. Podczas aplikacji należy nosić odpowiednie okulary ochronne, respirator i rękawice ochronne. Upewnij się, że miejsca pracy są dobrze wentylowane. Przeczytaj etykietę produktu i kartę charakterystyki uważnie, aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa przed obsługą lub użyciem.

## Gwarancja

*Niniejsza gwarancja jest wystawiana w miejsce wszystkich innych gwarancji, zarówno wyrażonych jak i ukrytych. Ten produkt jest wyprodukowany z wyselekcjonowanych surowców przez wykwalifikowanych techników. Ani sprzedawca ani producent nie ma wiedzy, ani nie kontroluje sposobu użycia produktu i żadna gwarancja nie jest udzielana co do skutków jego nieprawidłowego użycia. Jedynym zobowiązaniem sprzedawcy i producenta jest zastąpienie każdej ilości produktu, który okaże się wadliwy. Każde żądanie wymiany wadliwego produktu musi zostać otrzymane na piśmie w terminie jeden (1) rok od daty transportu. Zarówno sprzedawca, jak i producent nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za zranienia, straty, albo szkody wynikające z użycia tego produktu.*

Dystrybucja i doradztwo:

### P.P.U.H. "AREL"sc

ul. Krzyżanowskiego 4b,

35-329 Rzeszów

tel.+48 17 865 44 93

tel./fax +48 17 850 50 11

[firma@arel.pl](mailto:firma@arel.pl)

[www.arel.pl](http://www.arel.pl)



Aktualność: 01-04-2021

Karta techniczna produktu została opracowana w oparciu o dane dostarczone przez producenta. Sposób użycia należy dostosować do istniejących warunków.