

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sikagard®-780 G Primer

Materiał gruntujący pod permanentną powłokę antygraffiti Sikagard®-780

OPIS PRODUKTU

Sikagard®-780 G Primer jest materiałem przeznaczonym do gruntowania podłoża mineralnych / chłonnych przed naniesieniem permanentnej powłoki antygraffiti Sikagard®-780.

Sikagard®-780 G Primer przeznaczony jest do nakładania zarówno ręcznego jak i metodą natrysku.

ZASTOSOWANIA

Do gruntowania w systemie antygraffiti głównie na powierzchniach mineralnych, takich jak beton, piaskowiec, wapień, AmerBlok, cegła, tynki cienkowarstwowe, tynki cementowo-wapienne, itp.

Stosowany w celu ograniczenia nadmiernej penetracji Sikagard®-780 w podłoże.

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Ogranicza nadmierną penetrację Sikagard®-780 w podłoże
- Minimalizuje lub eliminuje przebarwienia lub efekt ciemnienia podłoża
- Poprawia wygląd naniesionej powłoki Sikagard®-780
- Wzmacnia kruche, sypkie, niestabilne podłoża
- Możliwość stosowania przed aplikacją innych powłok malarskich
- Możliwość stosowania w temperaturach od +5°C do +35°C
- Możliwość stosowania wewnątrz i na zewnątrz

APROBATY / CERTYFIKATY

- Krajowa Ocena Techniczna IDBiM-KOT-2019/0356 Sikagard® Antygraffiti System Permanentny: Sikagard-780 G Primer, Sikagard-780, Sikagard-781 S

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Polimerowa emulsja akrylowa na bazie wody
Pakowanie	Pojemnik z tworzywa 5 l
Czas składowania	Produkt przechowywany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach, w odpowiednich warunkach najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.
Warunki składowania	Sikagard®-780 G Primer powinien być przechowywany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu z dala od źródeł ciepła, w temperaturze od +4°C do +25°C.
Wygląd / Barwa	Biała ciecz o słabym zapachu
Gęstość	~ 0,91 kg/dm ³

INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	Powierzchnie słabo nasiąkliwe, np. beton z powłokami, tynki, granit, trawertyn:	~ 0,06 l/m ² (1 warstwa)
	Powierzchnie chłonne / porowate, np. piaskowiec, wapień, beton, AmerBlok, tynki:	~ 0,1 - 0,12 l/m ² (łącznie 2 warstwy)
Zużycie jest uzależnione od chłonności podłoża. Zalecane jest wykonanie powierzchni próbnej w celu dobrania optymalnej ilości materiału gruntującego dla danego podłoża. Na bardzo chłonnych podłożach zużycie materiału może być większe.		
Temperatura otoczenia	Minimum +5°C / Maksimum +35°C Optymalnie: +15°C - +25°C	
Wilgotność względna powietrza	Maksimum 95%	
Czas schnięcia	Nanoszenie powłoki Sikagard®-780 można przeprowadzić zaraz po wyschnięciu Sikagard®-780 G Primer, czyli po upływie 4 godzin (pod warunkiem warunków otoczenia sprzyjających wysychaniu). W czasie wysychania naniesionego materiału muszą być zapewnione minimalne wymagania dotyczące temperatury i wilgotności względnej powietrza. Zalecane jest nanoszenie powłoki Sikagard®-780 następnego dnia po aplikacji Sikagard®-780 G Primer.	

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

JAKOŚĆ PODŁOŻA / PRZYGOTOWANIE WSTĘPNE

Przed naniesieniem Sikagard®-780 G Primer podłoże należy wyczyścić z graffiti, wosków, oleju, kurzu, mlecza cementowego, itp. a podłoża nienasiąkliwe odtłuścić. Przed przystąpieniem do nanoszenia preparatu Sikagard®-780 G Primer zabezpieczyć dokładnie wszelkie powierzchnie, które nie będą zabezpieczone preparatem. Usuwanie zabrudzeń/zachlapan jest bardzo kłopotliwe.

Sikagard®-780 G Primer może być nakładany na powierzchnie technologicznie wysezonowane i suche – nie nanosić środka na mokre podłoża. Sikagard®-780 G Primer można także nanosić na podłoża, na których wcześniej zastosowano impregnację hydrofobizującą, powłoki antykorozyjne, malarskie,

itp.

APLIKACJA

Przed użyciem materiał należy dokładnie wymieszać, w taki sposób, aby nie spowodować jego spienienia.

Stosować wyłącznie jako koncentrat – nie rozcieńczać!

Sikagard®-780 G Primer może być наносzony przy użyciu pędzla, wałka, natrysku niskociśnieniowego lub natrysku hydrodynamicznego.

Materiał gruntujący nakładany jest:

- jednowarstwowo na słabo nasiąkliwych podłożach, jak np. granit, trawertyn, itp.
- dwuwarstwowo na materiałach chłonnych, jak np. piaskowiec, wapień, beton, AmerBlok, tynki, itp.

Kolejną warstwę należy nanieść po wyschnięciu poprzedniej, czyli po 4 godzinach.

Każda warstwa musi być naniesiona w sposób dokładny na całą powierzchnię w jednym, nieprzerwanym cyklu roboczym. Wszelkie niedokładności w naniesieniu materiału na podłoże mogą skutkować miejscowymi przebarwieniami (ściemnieniami), które będą widoczne po naniesieniu powłoki Sikagard®-780. Ściekający nadmiar preparatu rozprowadzić pędzlem przed zaschnięciem.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia i wyposażenie należy od razu po użyciu umyć wodą.

OGRANICZENIA LOKALNE

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.

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
Sikagard®-780 G Primer
Maj 2023, Wersja 03.01
020303080040000003

Sikagard-780GPrimer-pl-PL-(05-2023)-3-1.pdf

