



Posadzki
dekoracyjne
i przemysłowe

BIULETYN NAKŁADANIA

Kemiko® Stone Tone™ Uszczelniacz II (46 C-1)

Opis:

Kemiko Stone Tone Sealer II to jednoskładnikowy, akrylowy uszczelniacz na bazie wody o niskiej lepkości i zapachu. Może być stosowany do ochrony surowego betonu, betonu barwionego kwasem Stone Tone i polimeru Rembrandt, bez efektu mokrego. Ta przyjazna dla użytkownika, łatwa w aplikacji powłoka została zaprojektowana jako uszczelniacz wodoszczelny do poziomych i pionowych podłoży cementowych, takich jak beton i mur.

Korzyści to: niski poziom LZO, odporność chemiczna, odporność na płamienie i odporność na promieniowanie UV. Stone Tone Sealer II jest dostępny jako przezroczyste wykończenie o wysokim połysku i jest doskonałym produktem zastępczym dla lakierów o wysokiej zawartości LZO, akryli i lakierów.

Nakładanie :

Kemiko Stone Tone Sealer II można nakładać na odpowiednio przygotowany beton, pokryty barwnikiem Kemiko Stone Tone Stain oraz Kemiko Rembrandt Polymer Stain jako elastyczna, ochronna powłoka wykończeniowa. Typowe zastosowania obejmują: posadzki cementowe do zastosowań komercyjnych i mieszkaniowych, szpitale, posadzki do salonów, szkoły, centra handlowe, patia, chodniki i wiele innych wewnętrznych lub zewnętrznych powierzchni podłogowych wymagających dodatkowej ochrony.

Przygotowanie powierzchni

Beton

Powierzchnia musi być sezonowana, sucha i wolna od plam i mleczka cementowego. Wszystkie widoczne oleje, smary lub inne zanieczyszczenia należy usunąć przed nałożeniem powłoki. Przygotowanie powierzchni obejmuje użycie szlifowania betonu i śrutowanie w celu uzyskania profilu powierzchni CSP 3. Beton powinien mieć lekką teksturę, aby powłoka uzyskała odpowiednią penetrację i przyczepność. Oczyść powierzchnię i upewnij się, że wszelki kurz, zanieczyszczenia i inne zanieczyszczenia zostały usunięte. Sprawdź przygotowanie betonu, nakładając wodę na niewielką powierzchnię powierzchni betonowej, szczególnie w miejscach, w których pojawiły się plamy olejowe i tłuszczowe. Jeśli krople wody na powierzchni, dodatkowo potrzebne jest przygotowanie powierzchni. Jeśli beton ciemnieje bez zacieków na powierzchni, oznacza to, że powierzchnia jest gotowy do malowania. Zaleca się przetestowanie produktem małego obszaru przed rozpoczęciem pracy, aby upewnić się, że podłoże jest kompatybilne z tym wyborem uszczelniacza.

Istniejące powłoki

Powierzchnia musi być sezonowana, sucha i wolna od plam i mleczka cementowego. Wszystkie widoczne oleje, smary lub inne zanieczyszczenia należy usunąć przed nałożeniem powłoki. Aby uzyskać najlepszą przyczepność, istniejącą powłokę należy zdrapać pad ściernym (bez włókniny), froterką podłogową z sitem ściernym lub szlifierką oscylacyjną z papierem ściernym (ziarnistość 80-120) do uzyskania chropowatego profilu powierzchni. Oczyść obszar i wytrzyj istniejącą powłokę szmatką i acetonem, aby upewnić się, że wszystkie oleje, smary lub inne zanieczyszczenia zostały skutecznie usunięte. Jeśli istniejąca powłoka nie jest produktem Kemiko, przed aplikacją skonsultuj się z przedstawicielem Kemiko.

Ostrzeżenie: Noś maskę oddechową zatwierdzoną przez NIOSH, aby kontrolować narażenie na toksyny. Skrobanie, szlifowanie lub usuwanie starej farby może wydzielać toksyczny pył ołowiowy. Narażenie może prowadzić do poważnych chorób, takich jak uszkodzenie mózgu, szczególnie w przypadku dzieci. Kobiety w ciąży powinny unikać ekspozycji. Dokładnie wyczyść odkurzaczem HEPA i mopem.

Instrukcje mieszania

Przed użyciem dobrze wstrząśnąć. Nie jest wymagane dodatkowe mieszanie.

Instrukcja aplikacji

Ten produkt można nakładać kilkoma różnymi metodami opisanymi poniżej. Zaklej taśmą każdy obszar, który

Aktualność: 01-05-2022

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

nie będzie uszczelniany. Nałożyć 1-2 równomierne warstwy o zalecanej grubości mokrej warstwy, pozostawiając do 10 godzin przerwy do osiągnięcia stanu suchy w dotyku między warstwami. Nie dopuścić do powstania kałuży materiału. Nie rozrzedzaj materiału.

Pędzel Użyj wysokiej jakości pędzla z włosia, aby uzyskać najlepsze właściwości powłoki.

Walek Użyj owczej wełny lub podobnej osłony z rdzeniem fenolowym, długość włosa 1/4". Oczyszczyć walek z kłaczków przed użyciem.

Natrysk Użyj niskociśnieniowego, konwencjonalnego rozpylacza z pompką z końcówką stożkową lub rozpylacza bezpowietrznego.

Oczyszczanie

Używaj ciepłej wody i łagodnego mydła do czyszczenia narzędzi, rąk i skóry.

Warunki środowiska

Zastosuj pomiędzy 50°F-80°F (10°C-27°C) i 5°F (3°C) powyżej punktu rosy.

Unikaj używania w bezpośrednim świetle słonecznym. Nie stosować w deszczowe lub mgliste dni.

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 światła słonecznego i ciepła.

Przechowywać w wydzielonym i bezpiecznym miejscu, unikając wszelkich możliwych źródeł zapłonu.

Bezpieczeństwo:

Należy zachować ostrożność podczas korzystania z tego produktu. Podczas aplikacji należy używać odpowiedniego sprzętu ochronnego, w tym między innymi; okulary ochronne, odpowiedni respirator i rękawice ochronne. Upewnij się, że miejsca pracy są dobrze wentylowane. Informacje dotyczące aplikacji znajdują się w Biuletynie Aplikacyjnym. Przed użyciem lub obsługą należy dokładnie zapoznać się z etykietą produktu i kartą charakterystyki, aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa.

Zastrzeżenie:

Informacje zawarte w niniejszym biuletynie technicznym oparte są na testach laboratoryjnych i służą wyłącznie jako wskazówka. Klient powinien przetestować materiał pod kątem konkretnego zastosowania i warunków jego zastosowania przed użyciem produktu w projekcie.

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 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

www.arel.pl



Aktualność: 01-05-2022

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