



Posadzki
dekoracyjne
i przemysłowe

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

KEMIKO™ Easy Strip mocne zabrudzenia na bazie wody

Opis:

Kemiko Easy Strip to wysokowydajny środek do usuwania wosku na bazie wody, zaprojektowany specjalnie do usuwania wosków Kemiko Easy Shine. Kemiko Easy Strip to produkt jednoskładnikowy o niewielkiej lepkości wody i zapachu amoniaku, który nie zawiera żadnych niebezpiecznych rozpuszczalników, jest skoncentrowany, można go rozcieńczyć wodą i łatwo usuwa nagromadzony wosk.

Nakładanie :

Kemiko Easy Strip jest zwykle używany do usuwania wosku Kemiko Easy Shine Mop On Wax, na który został nałożony na podłogi barwione Kemiko Stone Tone Stain i pokryte warstwą wierzchnią Kemiko Stone Tone Sealer II, Kemiko Epoksyd lub Kemiko Poliuretan. Kemiko Easy Strip nakłada się natryskiem z użyciem dostępnych w handlu rozpylaczy pod niskim ciśnieniem lub po prostu wylany na podłogę i wcierany w powierzchnię za pomocą sztywnej szczotki, padów lub polerki mechanicznej. Kemiko Easy Strip może być stosowany na wielu powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych wymagających usunięcia nagromadzonych warstw wosku.

Opis produktu

| | |
|----------------------------------|---|
| Uniwersalny | Usuwa woski, brud, tłuszcz, brud i oleje roślinne |
| Bezpieczny dla środowiska | Biodegradowalny |

Charakterystyka fizyczna :

| | |
|-----------------------------------|--|
| Komponent | Amoniak / Koncentrat Alkaliczny w wodzie |
| Opakowania | 1 ,5 galonowe (odmierzone zestawy) |
| Temperatura zapłonu | Brak |
| Okres trwałości | 6 miesięcy |
| Zapach | Słaby |
| Temperatura przechowywania | 40°F - 100°F (4.44°C-37,7°C) |
| Wygląd | Bezbarwny |
| Wydajność | 200ft ² -500ft ² (18,6 m ² -46,5m ²) z galona |
| Rozrzedzanie | Lekkie zabrudzenia : 1 część Kemiko Easy Strip na 2 części wody Średnie zabrudzenia: 1 część Kemiko Easy Strip na 1 część wody Mocne zabrudzenia: nakładaj Kemiko Easy Strip bez rozcieńczania |

Przygotowanie powierzchni

Surowy beton - Użyj Kemiko Easy Strip, aby usunąć wosk, widoczny olej, tłuszcz, szlam, pozostałości plam i wszelkie inne zanieczyszczenia, które kosmetycznie wpływają na ponowne woskowanie podłoża. Nałożyć Kemiko Easy Strip na podłoże, odczekać 2-3 minuty do „zmoczenia”, a następnie wyszoruj szczotkami ze sztywnym włosiem, szczotkami lub ciężkimi maszynami do szorowania podłóg.

NIE DOPUSZCZAJ DO SUSZENIA KEMIKO EASY STRIP NA POWIERZCHNI. Po zakończeniu operacji szorowania spłukać powierzchnię czystą wodą i odkurzyć. Sprawdź powierzchnię ponownie, aby upewnić się, że cały wosk i inne elementy szkodliwe zanieczyszczenia zostały usunięte. W razie potrzeby powtórz aplikację Easy Strip. Powierzchnia powinna wyschnąć dokładnie przed woskowaniem.

Aktualność: 01-04-2021

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

Istniejące powłoki/uszczelniacze

Nanieść niewielką ilość Kemiko Easy Strip na powierzchnię, pozostawić na 2-3 minuty i splukać świeżą wodą. Jeżeli istniejąca powłoka lub uszczelniacz nie zostaną naruszone (usunięte) przez Kemiko Easy Strip, należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi powyżej dla przygotowania powierzchni.

USZCZELNIACZE AKRYLOWE MOGĄ BYĆ NARUSZONE LUB ZNISZCZONE PRZEZ KEMIKO EASY STRIP. STOSOWAĆ KEMIKO EASY STRIP ROZCIEŃCZONY 1X-2X WODĄ NA POSADZKACH AKRYLOWYCH LUB REMBRANDT. Przed zastosowaniem należy sprawdzić kompatybilność.

Metody aplikacji

Pędzel -

Do nakładania w narożnikach lub trudno dostępnych miejscach należy używać szczotki z włosia najwyższej jakości.

Maszyna do podłóg.

Elektryczny typ rotacyjny wykorzystujący miękkie pady lub białe pady do szorowania do czyszczenia ciężkich zadań i usuwania wosku.

Natrysk -

Niskociśnieniowe rozpylacze komercyjne typu "Hudson" do nakładania produktu, po którym następuje szorowanie.

Warunki nakładania

Nakładać w temperaturze od 50°F do 100°F (10°C-37,7°C) do 5°F powyżej punktu rosy. Unikać używania w bezpośrednim świetle słonecznym. Chronić przed zamarzaniem. Nie stosować w deszczowe lub mgliste dni.

Warunki przechowywania

Przechowywać w temperaturze od 50°F do 100°F (10°C-32°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.

Ostrzeżenie

Działa drażniąco na oczy i skórę. SZKODLIWY W PRZYPADKU POŁKNIECIA. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Nosić lateksowe lub gumowe rękawice. Dokładnie umyć skórę po kontakcie z substancją. Zdjąć odzież, która miała kontakt z tym materiałem i dokładnie wyprać. Pierwsza pomoc: Kontakt z oczami - Natychmiast płukać dużą ilością czystej wody przez 15 min. następnie zasięgnąć porady lekarza. Kontakt ze skórą - Umyć wodą z mydłem. Jeśli wystąpi podrażnienie, zasięgnij porady lekarza.

zasięgnąć porady lekarza. W przypadku połknięcia, nie wywoływać wymiotów. Zasięgnąć porady lekarskiej. Nie używać ponownie pojemnika. Odnieść się do karty charakterystyki w celu uzyskania dalszych informacji. PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI.

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: 01-04-2021

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

Str.2/2