



Smart Strip® 1HD – usuwanie farb

OPIS PRODUKTU:

Smart Strip® 1 HD Paint Remover to wiodący w branży, profesjonalny produkt do usuwania do 30 warstw farb i powłok w jednej aplikacji. Usuwanie farby olejnej, alkidowej, na bazie ołowiu i powłok azbestowych z praktycznie wszystkich rodzajów powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych. Przenika do dolnej warstwy i działa nawet wtedy, gdy górne warstwy są lateksowe, akrylowe lub epoksydowe, o ile dolna warstwa jest powłoką olejową, alkidową, ołowiową lub azbestową. **Smart Strip® 1 HD** NIE jest przeznaczony do pracy, jeśli jedynymi powłokami są lateks, akryl lub żywica epoksydowa.

Smart Strip® 1 HD Paint Remover to kompletny system usuwania farby ze wszystkim, czego potrzebujesz, aby rozpocząć pracę. Każdy pojemnik zawiera **Smart Strip® 1 HD Paint Remover**, papier laminowany Du-mond, Citri-Lize® Neutralizer & Mill Glaze Remover oraz zestaw testowy pH. Pojemniki 1 HD 3,75L zawierają również plastikowy skrobak.

CECHY I KORZYŚCI:

- Środek do usuwania farb o dużej wytrzymałości przeznaczony do usuwania farb i powłok olejnych, alkidowych, na bazie ołowiu i azbestu.
- Usuwa do 30 warstw, o ile warstwa bazowa jest powłoką olejową, alkidową, ołowiową lub azbestową.
- NIE zawiera niebezpiecznego chlorku metylenu ani szkodliwego NMP.
- Idealny do drewna, cegły, kamienia i stali. Pełna lista znajduje się w sekcji "Zalecane podłoża".
- Nadaje się do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych.
- Może przyciemniać niektóre powierzchnie z twardego drewna. Patrz "Ograniczenia" poniżej.
- Działa najlepiej na starszych powłokach sprzed 1980 roku.

ZALECANE PODŁOŻA:

Do stosowania na drewnie, cegle, kamieniu, marmurze, terakocie, granicie, lastryko, betonie, cemencie, stiuku, tynku, żeliwie, stali, cynie, miedzi, dachówkach, emalii, clapboard i łupku. Nie zaleca się stosowania na niektórych rodzajach włókna szklanego, forniru, sklejki, płyt kartonowogipsowych, aluminium, brązu i piaskowca, wapień, szkło laminowane, pleksi, plastik, guma lub EIFS. Jeśli nie znalazłeś swojego podłoża na liście lub nie masz pewności co do kompatybilności, wykonaj test na małym fragmencie, aby określić skuteczność produktu.

OGRANICZENIA:

Smart Strip® 1 HD nie nadaje się do fornirów, sklejki, aluminium ani powierzchni kompozytowych. Nie działa na dwuskładnikowych farbach epoksydowych lub cementowych. Gdy farba lateksowa jest warstwą podkładową na powierzchniach murowanych lub podczas usuwania powłok z twardego drewna, gdzie oryginalne wykończenie drewna zostanie odsłonięte, należy użyć **Smart Strip® Advanced Paint Remover**. **Smart Strip® 1 HD** może przyciemnić powierzchnie z twardego drewna, głównie dębu. Wykonaj próbę, aby określić skuteczność na powierzchni z twardego drewna.

FORMY KOMPOZYTOWE: Często to, co wydaje się być rzeźbionym drewnem lub zdobionym tynkiem, okazuje się być kompozycją zawierającą klej zwierzęcy. Zmywacze farby mogą uszkodzić tego typu dekoracyjne listwy. **Smart Strip® 1 HD** nie jest zalecany do form kompozytowych.

TESTOWANIE:

Zawsze należy przeprowadzić próbę tego produktu PRZED aplikacją na pełną skalę. Wykonanie próby jest najlepszym sposobem na sprawdzenie skuteczności produktu, grubości aplikacji i odpowiedniego czasu dla konkretnego podłoża. Nieprzeprowadzenie próby może skutkować nieudanymi aplikacjami, niepotrzebnymi dodatkowymi aplikacjami lub zastosowaniem niewłaściwego produktu.

Zestawy testowe do usuwania farby są dostępne w WODAN Sp. z o.o. www.wodanpolska.pl lub u innych sprzedawców detalicznych. Każdy zestaw zawiera próbkę środków do usuwania farby **Smart Strip® Advanced**, **Smart Strip® PRO** i **Smart Strip® 1 HD**, papier laminowany **Dumond®** (3 arkusze), **neutralizator Citri-Lize®** (28g), zestaw testowy pH, ściereczka do szorowania, skrobak, dwa pędzle i parę rękawiczek. Postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z każdym zestawem lub tymi, które znajdują się poniżej, aby przetestować mały, niepozorny obszar każdego podłoża i powłoki.

TEMPERATURA POWIERZCHNI I POWIETRZA:

Smart Strip® 1 HD jest przeznaczony do stosowania w temperaturach od 10 do 32°C. Może być stosowany poza tym zakresem, temperatur, jednak skuteczność może być zmniejszona, a czas działania może ulec zmianie. Temperatura powierzchni jest zwykle o 10 do 12 stopni niższa lub wyższa niż temperatura powietrza, w zależności od podłoża. Należy o tym pamiętać podczas chłodniejszych lub cieplejszych miesięcy. Produkt może nie działać w temperaturze poniżej 10°C.

PRZYGOTOWANIE:

Przygotować powierzchnię poprzez mycie ciśnieniowe lub spłukanie podłoża w celu usunięcia wszelkich luźnych zanieczyszczeń lub powłok. Pozostawić podłoże do całkowitego wyschnięcia przed nałożeniem **Smart Strip® 1**. Zabezpiecz i przykryj wszystkie obszary, z których nie chcesz usuwać farby.

SPOSÓB NANOSZENIA:

UWAGA: Do skutecznego korzystania z tego produktu wymagany jest papier laminowany **Dumond®**. W każdym opakowaniu **Smart Strip® 1 HD** znajduje się kilka arkuszy. Dodatkowy papier sprzedawany jest oddzielnie.

Nakładać **Smart Strip® 1 HD** na grubość od 3 do 6 mm za pomocą plastikowego skrobaka lub kielni. Nałóż maksymalnie 1m² **Smart Strip® 1 HD** na raz przed pokryciem papierem **laminowanym Dumond®**, aby upewnić się, że produkt nie wyschnie. Wygładź papier i upewnij się, że nie ma widocznych kieszeni powietrznych. Nie dopuścić do stwardnienia **Smart Strip® 1 HD**. Aby uzyskać najlepsze wyniki, należy zapoznać się z testem.

CZAS DZIAŁANIA:

Czas wymagany do zmiękczenia/usunięcia powłoki będzie różny w zależności od liczby warstw, rodzaju usuwanej powłoki i temperatury powierzchni. Testy pomogą określić właściwy czas pracy. Wyższe temperatury przyspieszą proces usuwania, ale produkt może szybciej wyschnąć. Nie wolno dopuścić do stwardnienia **Smart Strip® 1 HD**. Odczekaj co najmniej 12-24 godzin, aby **Smart Strip® 1 HD** działał w temperaturach od 10 do 32°C. Odczekaj od 24 do 48 godzin w temperaturach od 2 do 10°C. **Smart Strip® 1 HD jest** produktem na bazie wody i będzie działał wolniej w niższych temperaturach, co skutkuje dłuższym czasem oczekiwania.

USUWANIE:

Do usunięcia należy użyć skrobaka lub myjki ciśnieniowej. W przypadku pokrycia papierem **laminowanym Dumond®** należy usuwać, skrobać i czyścić 0,2m² powierzchni na raz. Zapobiegnie to wysychaniu innych części podczas usuwania. Włóż pacę, szpachelkę lub narzędzie do skrobania farby pod pastę i podnieś **Dumond® Laminated**, powoli odrywając od powierzchni.

Wyczyść wszystkie powierzchnie za pomocą gąbki lub szczotki z nylonowym włosiem i wody lub myjki ciśnieniowej. Dokładnie spłucz wodą, aby upewnić się, że wszystkie pozostałości zostały usunięte. Zebrać pozostałości farby i produktu do plastikowych worków i zutylizować zgodnie z przepisami.

NEUTRALIZACJA:

Smart Strip® 1 HD jest pastą alkaliczną i musi zostać zneutralizowana przed ponownym malowaniem powierzchni. Po usunięciu należy odczekać 24 - 48 godzin lub dłużej, aby upewnić się, że podłoże jest całkowicie suche. Zneutralizuj powierzchnię za pomocą **neutralizatora Citri-Lize®** (w zestawie). Instrukcje dotyczące stosowania **Citri-Lize®** można znaleźć na produkcie. Nie spłukiwać po zastosowaniu **Citri-Lize®**.

Odczekaj dodatkowe 24-48 godzin, aż podłoże wyschnie, a następnie użyj dostarczonego zestawu testowego pH. Odczyn pH powinien wynosić od 6 do 8, a zawartość wilgoci poniżej 12%. Jeśli pH powierzchni jest nadal zbyt wysokie, użyj domowego octu destylowanego, aby obniżyć pH podłoża.

OPAKOWANIA:

Smart Strip® 1 HD jest dostępny w pojemnikach: 3,75L, 19L.

DANE TECHNICZNE:

Postać: Biała pasta

Gęstość: 1,2 kg/L

pH: 12

Temperatura zamarzania: 0°C

Wydajność: 1m²/kg

Przechowywanie: 3 lat przy przechowywaniu w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze pokojowej, w czystym i suchym miejscu.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Pełną kartę charakterystyki (SDS) dla **Smart Strip® 1 HD** można znaleźć w Internecie pod adresem www.wodanpolska.pl. Zapoznaj się z kartą charakterystyki przed użyciem produktu, aby uzyskać wymagane informacje dotyczące bezpieczeństwa.

UWAGA: POWODUJE POWAŻNE PODRAŻNIENIA SKÓRY I OCZU. DZIAŁA SZKODLIWIE W NASTĘPSTWIE WDYCHANIA.

ZAWIERA: Wodorotlenek wapnia, Wodorotlenek sodu, Krzemionka kwarcowa

Nosić rękawice i odzież ochronną, w tym ochronę oczu i twarzy. Nie wdychać dymu ani oparów, Po użyciu dokładnie umyć twarz, ręce i odsłoniętą skórę. W przypadku kontaktu produktu ze skórą lub włosami należy natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i obuwie oraz spłukiwać skórę dużą ilością wody lub brać prysznic przez co najmniej 15 minut. Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skontaktować się z lekarzem.

Jeśli produkt dostanie się do oczu, natychmiast ostrożnie płukać dużą ilością wody przez kilka minut. Po przepłukaniu należy wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo założyć, i kontynuować płukanie przez co najmniej 15 minut. Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.

PRDUCENT: DUMOND Inc. 253 S. Bailey Road; Downingtown, PA 19335 USA



WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE: WODAN Materiały Budowlane sp. z o.o.

www.wodanpolska.pl e.mail: biuro@wodanpolska.pl Tel. 662 055 001, 511 583 503

