

WV 805



sikkens
WOOD COATINGS

Cechy produktu

Szmatka do pielęgnacji do odświeżania i ochrony przed czynnikami atmosferycznymi powierzchni drwi drewnianych. Regularne stosowanie pozwala wydłużyć odstępy między renowacjami.

- hydrofobowy i zapobiegający osiadanemu brudu
- dobra odporność na warunki atmosferyczne
- dobrze odświeża kolory i polysk

Odcień:

Bezbarwny

Opakowanie

1 szmatka do pielęgnacji (44 x 45 cm)

Nanoszenie

Powlekane powłoki należy najpierw dokładnie oczyścić specjalnym środkiem czyszczącym* lub odpowiednimi środkami stosowanymi w gospodarstwie domowym, po czym należy zaczekać na całkowite wyschnięcie. Następnie równomiernie przetrzeć czystą i suchą powierzchnię szmatką do pielęgnacji wzdłuż słojów drewna. W tym celu złożyć szmatkę do wygodnego formatu i wielokrotnie obracać powierzchnię podczas przecierania.

Temperatura podczas nanoszenia

+5 - 30 °C dla podłoża, powietrza i materiału przy ok. 60% względnej wilgotności powietrza

Suszenie

Po naniesieniu zaczekać ok. 30 min na wyschnięcie.

Składowanie

Minimalna trwałość przy temperaturze pokojowej: 2 lata.
Przechowywać w chłodnym miejscu zabezpieczonym przed mrozem.

Utylizacja

Szmatkę do pielęgnacji po użyciu można usunąć wraz z pozostałymi odpadami komunalnymi.

Karta charakterystyki bezpieczeństwa

Więcej informacji w karcie charakterystyki bezpieczeństwa zgodnej z 91/155/EWG
www.sikkens-wood-coatings.com Pobieranie kart charakterystyki bezpieczeństwa

Ostrzeżenia

Przed użyciem zawsze przeczytać oznaczenie i informację o produkcie. Także podczas przetwarzania lakierów/farb o niskiej zawartości substancji szkodliwych należy przestrzegać standardowych środków bezpieczeństwa.

Dyrektywa LZO

Brak konieczności znakowania

Podstawowe zasady

Dzięki zastosowaniu produktu do pielęgnacji, powierzchnie lakieru kolorowego lub bezbarwnego odzyskują pierwotny, świeży wygląd. Dzięki regularnemu stosowaniu (1–2 x co roku na wiosnę i latem) można przedłużyć odporność warstwy. Z kolei uszkodzonych powłok nie można naprawić ani odnowić mleczkiem do czyszczenia. W związku z tym odsyłamy do kart technicznych produktów Cetol / Rubbol.

Wskazówki

Nie stosować na gorące powierzchnie lub przy bezpośrednim nasłonecznieniu. Przed naniesieniem kolejnej warstwy na pielęgnowaną powierzchnię należy dobrze ją oczyścić benzyną do czyszczenia lub środkiem ST 825, a następnie oszlifować (papier ścierny K240). Na czystą i suchą powłokę można nakładać kolejne warstwy za pomocą produktów do konserwacji Sikkens.

Produkty Akzo Nobel Wood Coatings są produkowane wyłącznie dla profesjonalnego przetwórcy przemysłowego, który posiada gruntowną wiedzę na temat obchodzenia się z produktami chemicznymi / technicznymi do kształtowania powierzchni i ich stosowania. Informacje dotyczące stosowania podane w kartach technicznych są wyłącznie niezobowiązującymi zaleceniami i nie stanowią podstawy roszczeń gwarancyjnych. Te zalecenia oparte są na naszych doświadczeniach i próbach. Mają one ułatwić i wspomóc pracę naszych Klientów. Za wszelkie możliwe odchylenia od idealnych warunków pracy odpowiadają nasi Klienci. Mogą one wpływać na wynik (końcowy) danego zastosowania. Nie zwalnia to jednak Klienta z obowiązku sprawdzenia produktu oraz jego kompatybilności z powierzchnią, na której jest stosowany, najlepiej poprzez wykonanie powłoki próbnej. W razie jakichkolwiek wątpliwości odnośnie postępowania z zakupionym produktem i jego stosowania, mogą Państwo uzyskać informacje od naszych doradców, techników laboratoryjnych oraz techników w zakresie zastosowań, którzy doradzą Państwu zgodnie ze swoją najlepszą wiedzą.

AkzoNobel gwarantuje najwyższą jakość swoich produktów zgodnie z właściwymi specyfikacjami, jednak za zastosowanie dostarczonych produktów odpowiada wyłącznie Klient. O ile nie zagwarantowaliśmy w wyraźnej (pisemnej) formie specyficznych właściwości i zdolności produktów dla zastosowania określonego w umowie, doradztwo i informacja techniczna są udzielane w sposób niezobowiązujący i nie stanowią podstawy roszczeń gwarancyjnych, mimo że są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. AkzoNobel odpowiada za zastosowanie swoich produktów przez Klienta zgodnie z Ogólnymi Warunkami Sprzedaży i Dostaw, z którymi Klient powinien się zapoznać. Aktualne Karty Techniczne można pobrać z naszej strony internetowej. Pojawienie się nowego wydania powoduje automatycznie unieważnienie poprzednich wydań Kart Technicznych. Stan na dzień: 2019-02-27

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Niemcy ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel