



- » *do drewna we wnętrzach*
- » *na bazie olejów naturalnych*
- » *boazeria ścienna i sufitowa*
- » *meble, drzwi, listwy, zabawki, kolorowe podłogi, (jako grunt)*
- » *jedwabisto-matowa powierzchnia*
- » *schnięcie oksydacyjne.*

Właściwości:

SAICOS Color Wax jest powłoką o otwartej strukturze porów na bazie olejów naturalnych nadającą się do każdego drewna we wnętrzach. Niezastąpiona do wszelkiego rodzaju paneli i okładzin ściennych oraz do podłóg z drewna lub korka. Produkt w przestrzeniach mieszkalnych jest bezpieczny dla zdrowia, i odpowiedni do drewna. Reguluje wilgotność, umożliwia aktywne oddychanie, stworzony na bazie naturalnych surowców roślinnych. Odporny na ślinę i pot, zgodnie z normą DIN 53160 T.1+2. Produkt zgodny z normą DIN EN 71T.3 w zakresie właściwości migracyjnych. Ogólne dopuszczenie do obrotu materiałami budowlanymi Nr. (DIBt): Z-157.10-4.

SAICOS Color Wax w naturalny sposób chroni drewno:

Naturalne oleje wnikają głęboko w drewno, chronią je od wewnątrz i utrzymują elastycznym. Naturalne woski chronią powierzchnię, zapewniają jej wysoką odporność na zadrapania i sprawiają, że daje się łatwo pielęgnować.

Odcienie kolorów:

3009	Biały
3010	Bezbarwny
3012	Cytrynowo żółty
3013	Brzoza
3017	Srebrnoszary
3018	Brzoza
3028	Teak
3032	Czereśnia
3033	Różowy
3034	Malinowy
3051	Vintage niebieski
3058	Dąb
3081	Orzech
3085	Palisander
3090	Heban
4009	Biały
4019	Czarny

Wskazówka: Wszystkie odcienie kolorów mogą być ze sobą mieszane. Przy użyciu większej ilości pojemników z różnych partii dostaw, trzeba je wstępnie wymieszać. Efekt kolorystyczny uzależniony jest od kilku czynników: oprócz rodzaju drewna i jego właściwości również sposób wygładzenia (szlif) drewna ma znaczenie. W takiej sytuacji zalecamy położenie warstwy próbnej na

oryginalnym drewnie, co pozwoli nam na ewentualne przewidzenie otrzymanego później koloru (wg normy DIN 18356).

Zakres zastosowania:

Do drewna we wnętrzach: pokrycia/obicia sufitów i ścian, meble, drzwi, listwy, drewno klejone, belki sufitowe, płyta wiórowa, OSB i MDF, lite lub fornirowane. Służy nadawaniu kolorystyki powierzchniom ścian i podłóg z drewna, bambusa i korka. Do podłóg, jako warstwę wykończeniową, zalecamy stosowanie SAICOS Premium Hardwax-Oil ewentualnie także Ecoline Hardwax-Oil. Preparat szczególnie zalecany do zabawek z drewna (odporny na ślinę i pot) oraz wszelkie dowolne przedmioty z drewna. Do drewna w pomieszczeniach wilgotnych, jak kuchnia i łazienka. Idealna do restaurowania antycznych mebli. Nadaje powierzchniom nowe życie, czyni je odpornymi i łatwymi w pielęgnacji.

Przygotowanie:

Powierzchnia drewniana musi być sucha i czysta (maksymalna wilgotność 12%). Drewno lakierowane przeszlifować lub oczyścić z farby (ostateczne szlifowanie papierem z ziarnem 120 – 150). Dokładnie zebrać pył po szlifowaniu. Drewno podatne na przebarwienia w pomieszczeniach wilgotnych, takie jak np.: sosna i inne drzewa iglaste, także dla ochrony przed sinieniem, warto wstępnie pokryć warstwą SAICOS Wood Impregnation. Do obróbki drewna egzotycznego, jako wstępne malowanie, zalecamy SAICOS Ground Oil Extra Thin. Prosimy pamiętać, że wstępna obróbka ma wpływ na intensywność koloru, dla tego zalecamy wykonanie próbnego powlekania na małym kawałku materiału.

Sposób obróbki:

Warstwę наносимы przy użyciu SAICOS Flat Brush lub gładką ścierką, nie pozostawiającą strzępków. Na podłogach наносимы stosując SAICOS Floor Brush lub SAICOS Spring Spatula. SAICOS Color Wax jest preparatem gotowym do użytku – nie rozcieńczać. Przed użyciem dobrze wymieszać. Starannie wygładzić używając białego padu.

Pierwsza warstwa:

Nanosić równomierną cienką warstwę, zgodnie z kierunkiem struktury drewna, nadmiar materiału zebrać wsiąkliwą ściereczką.

Czas schnięcia: co najmniej 8 godzin (w zależności od temperatury i wilgotności powietrza). Schnięcie oksydacyjne. Należy starać się, aby w trakcie prac i po ich zakończeniu okna były otwarte, tak aby zapewniona została możliwie dobra cyrkulacja powietrza. Wstępne wyschnięcie po ok. 4 godzinach.

Druga warstwa:

Dla obić ścian i sufitów wystarcza z reguły jedna warstwa (wyjątek: SAICOS Color Wax 4009 Biały kryjący / 4019 Czarny kryjący = dwie warstwy). Celem uzyskania intensywniejszego odcienia, po wyschnięciu nanieść jeszcze jedną warstwę. Jako drugą warstwę do podłóg zastosować SAICOS Premium Hardwax-Oil / Ecoline Hardwax-Oil. Przestrzegać informacji z karty technicznej.

Czas schnięcia: co najmniej 8 godzin (w zależności od temperatury i wilgotności powietrza). Schnięcie oksydacyjne. Należy starać się, aby w trakcie prac i po ich zakończeniu okna były otwarte, tak aby zapewniona została możliwie dobra cyrkulacja powietrza. Wstępne wyschnięcie po ok. 4 godzinach.

Ważne: Po dwukrotnym zastosowaniu SAICOS Color Wax, naniesienie wykończeniowej warstwy SAICOS Premium Hardwax-Oil nie będzie już możliwe.

Na powierzchniach mebli, podłóg i innych mocno zużytych powierzchniach drewnianych, po jednokrotnym zastosowaniu SAICOS Color Wax, konieczne będzie nałożenie - jako warstwy wykończeniowej - SAICOS Premium Hardwax-Oil / Ecoline Hardwax-Oil.

Produkt ten również nadaje się do zastosowania maszynowego, dalsze informacje uzyskacie Państwo u swojego dystrybutora.

Najlepsza temperatura podczas stosowania:

Między 8 °C a 35 °C.

Wydajność na litr:

1 litr wystarcza na ok. 21m² (1 warstwa).

1 litr wystarcza na ok. 12m² (2 warstwy - 4009 Biały kryjący / 4019 Czarny kryjący)

Czyszczenie narzędzi:

Stosując SAICOS Brush Cleaner lub rozcieńczalnik.

Przechowywanie:

W zamkniętym pojemniku zdatne co najmniej 5 lat. Produkt w formie płynnej nie jest zagrożony przemarzeniem – celem przywrócenia należytych właściwości rozsmarowywania po przemarzeniu, zaleca się przetrzymanie pojemnika przez kilka godzin w temperaturze pokojowej oraz dobre wymieszanie.

Właściwości fizyczne::

Gęstość: 0.88 - 1.22 g/cm³

Czas wypływu: 75 - 125 sekund, pojemnik 4 mm, DIN 53211

Zapach: słaby / łagodny (naturalne oleje roślinne), po wyschnięciu bezzapachowy

Temperatura zapłonu: > 61 °C zgodnie z normą DIN 53213

Wskazówki dot. bezpieczeństwa i pierwszej pomocy:

Chronić przed dziećmi. Nie przelewać do pojemników po napojach, jedzeniu i innych, służących do przechowywania produktów spożywczych. Ścierki nasączone tym środkiem natychmiast wyprać lub przechowywać w hermetycznym pojemniku (zagrożenie zapłonu). Po wyschnięciu stopień łatwopalności produktu jest normalny, zgodnie z normą EURO-Norm EN 13501 (DIN 4102 B2).

Zawiera:

Oksym 2-butanonu.

Może wywołać reakcje alergiczne.

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Wskazówki dot. bezpieczeństwa i pierwszej pomocy 4009:

Chronić przed dziećmi. Nie przelewać do pojemników po napojach, jedzeniu i innych, służących do przechowywania produktów spożywczych. Ścierki nasączone tym środkiem natychmiast wyprać lub przechowywać w hermetycznym pojemniku (zagrożenie zapłonu). Po wyschnięciu stopień łatwopalności produktu jest normalny, zgodnie z normą URO-Norm EN 13501 (DIN 4102 B2).

Zawiera:

Oksym 2-butanonu, bezwodnik ftalowy.

Może wywołać reakcje alergiczne.

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Wartość graniczna EU dla lakierów i lazur (Kat. A/e): 400 g/l (2010).

SAICOS Color Wax zaw. max. 400 g/l VOC.

GISCODE: Ö60 · Oznaczenie WGK 1 zgodnie z niemiecką normą.

Nasze doradztwo techniczne w zakresie zastosowania produktu wynika z najgłębszej wiedzy i powstało na podstawie prób. Należy je jednak traktować jako niewiążące wskazówki, które nie zwalniają Państwa z wykonywania własnych prób sposobów zastosowania dostarczanych przez nas produktów pod względem ich przydatności dla zamierzonych celów. Ponieważ zastosowanie oraz sposób obróbki produktu wykracza poza nasze możliwości kontroli, dla tego też zakres odpowiedzialności spoczywa wyłącznie na użytkowniku. Wraz z wydaniem nowej karty technicznej, jej poprzednia wersja wygasa automatycznie.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

✉ +49 2583 3037-10

info@saicos.de

www.saicos.de