

Greying Wood Stain

Karta techniczna
Styczeń 2016
Strona 1/2



- » *ujednolica proces naturalnego i równomiernego szarzenia drewna*
- » *tylko jedna warstwa*
- » *szybkoschnąca*
- » *odporna na warunki pogodowe*
- » *na bazie wody*

Właściwości:

SAICOS Greying Wood Stain jest stworzoną - na bazie naszej sprawdzonej dyspersji olejowo-polimerowej - powłoką do drewna. Powłoka na bazie zmodyfikowanego oleju ma strukturę otwartoporową, jest odporna na warunki atmosferyczne, łatwa w pielęgnacji, odporna na brud i wodę. Nadaje się zarówno do drewna gładkiego, jak również nieszlifowanego, jest szybkoschnąca. Wystarcza jedna warstwa. Powłoka łączy się trwale z drewnem. Umożliwia oddychanie drewna oraz reguluje wilgotność, nie pęka i nie łuszczy się.

SAICOS Greying Wood Stain w sposób naturalny chroni drewno i jest wyjątkowo wytrzymała:

Naturalne oleje wnikają głęboko w drewno, chronią je od wewnątrz i utrzymują elastycznym. Dyspersja polimerowa chroni powierzchnię przed oddziaływaniem pogody i wilgoci.

Odcienie:

7620 Szary grafit
7630 Szary kamień

Wskazówki:

Przy użyciu większej ilości pojemników z różnych partii dostaw, należy je uprzednio wymieszać. Efekt kolorystyczny uzależniony jest od kilku czynników: oprócz rodzaju drewna i jego właściwości, znaczenie ma również sposób wygładzenia (szlif). Właśnie z tego względu radzimy położenie warstwy próbnej na docelowym drewnie.

Zakres zastosowania:

Wszelkiego rodzaju drewno przy domu: Elewacje drewniane, podbitki dachowe, mur pruski, konstrukcje balkonowe, wiaty garażowe, okiennice (wyłączając ramy okienne), bramki ogrodowe...

Wszelkiego rodzaju drewno ogrodowe: Pergole, przesłony, kratownice ozdobne, płoty, domki i bramki ogrodowe,...

Przygotowanie:

Powierzchnia przeznaczona do pomalowania musi być sucha i czysta (maksymalna wilgotność 18%). Pozostałości starego lakieru zmyć lub zeszlifować, usunąć odchodzące resztki farby. Powierzchnie pokryte SAICOS Greying Wood Stain lub innymi środkami o otwarto-porowej strukturze wystarczy tylko przeczyścić, a w razie potrzeby lekko przeszlić. Zebrać powstały pył.

(Świeże drewno przy pierwszym malowaniu - w miarę możliwości, przed właściwym malowaniem - jednorazowo pokryć warstwą ze wszystkich stron)

Sposób zastosowania:

Pokrywać przy użyciu SAICOS Oil/Wax Roller, SAICOS Universal roller „Small”, ewentualnie SAICOS Floor Brush. Warstwę nanosić, płynnie i regularnymi pasami - pozostawić do wyschnięcia.

Najlepsza temperatura podczas stosowania:

Między 8 °C a 25 °C.

Wydajność z litra:

Na drewnie chłonnym: ok. 8 m².

Na drewnie gładkim: 12 m².

Zależnie od rodzaju drewna i struktury jego powierzchni.

Liczba warstw:

1x SAICOS Greying Wood Stain.

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

Czas schnięcia: ok. 3 - 5 godzin. (w zależności od temperatury i wilgotności powietrza), wstępnie suchy po ok. 1 godz.

Łatwe utrzymanie:

SAICOS Greying Wood Stain nie wymaga szczególnej pielęgnacji. Zabrudzenia można zmywać lub wyczyścić wodą. Trudno odchodzący zielony nalot można łatwo usunąć przy użyciu SAICOS Green-Ex. Przy renowacji, z reguły, szlifowanie nie jest wymagane (w zależności od stanu powierzchni można ewentualnie lekko przeszlić, a następnie usunąć oderwane pozostałości).

Czyszczenie narzędzi: wodą.

Przechowywanie:

W zamkniętym pojemniku zdatne co najmniej 2 lata. Produkt w formie płynnej zagrożony jest przemarzeniem. Transportować i przechowywać nie narażając na przemarzenie (> 5 °C).

Greying Wood Stain

Karta techniczna
Styczeń 2016
Strona 2/2



Właściwości fizyczne:

Gęstość: 0.9 - 1.18 g/cm³

Czas wypływu: : 11 - 18 sekundy, 4 mm pojemnik, DIN 53211

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

Temperatura zapłonu: niepalny

Wskazówki dot. bezpieczeństwa i pierwszej pomocy:

Chronić przed dziećmi. Nie przelewać do pojemników po napojach, jedzeniu i innych, służących do przechowywania produktów spożywczych. Może powodować podrażnienie skóry. Szkodliwe dla organizmów wodnych, w środowisku wodnym może wywołać długoterminowo działanie szkodliwe. Nosić odpowiednie rękawice ochronne. Unikać przedostawania się do środowiska. Należy zasięgnąć instrukcji technicznych / zapoznać się z kartą charakterystyki produktu. Nie wdychać oparów.

Środek zawiera:

Mieszaną CIT i MIT (3:1).

Karta techniczna dostępna na żądanie.

Wartość graniczna EU dla lakierów i lazur (Kat. A/e): 130 g/l (2010).

SAICOS Greying Wood Stain zawiera maksymalnie 130 g/l VOC.

GISCODE: M-DF02 · GGVSEB / ADR -/-

Oznaczenie WGK 2 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