



KARTA TECHNICZNA

OLI-NATURA PreOilCleaner

Oczyszczająca obróbka wstępna wszystkich powierzchni drewnianych

PreOilCleaner dokładnie czyści i zapewnia optymalną obróbkę wstępną nieobrobionych lub świeżo wyszlifowanych powierzchni drewnianych, takich jak meble, schody, parkiet i panele. Zwiększa chłonność drewna i minimalizuje reakcje tanninowe w przypadku drewna bogatego w garbniki, takiego jak dąb. Nadaje się do wszystkich rodzajów drewna, rozcieńcza się wodą i stosuje przed olejowaniem.

Nr art. A05403

Asortyment

Ilość na palecie	288	72		
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1 x 1 l	4 x 1 l	1 x 250 ml	6 x 250 ml

Zakres zastosowania

- Wstępna obróbka wszystkich powierzchni drewnianych przed wykończeniem olejem

Właściwości

- Optymalnie przygotowuje powierzchnię do wykończenia olejem
- Zwiększa chłonność oleju, intensyfikuje barwę w przypadku olejów barwiących oraz zmniejsza ryzyko powstawania śladów po wodzie i plam garbnianych
- Rozcieńcza się w stosunku 1:4 letnią wodą

Spełnia wymagania/zgodność z

- Zgodny z normą UE Decopaint
- Nie zawiera formaldehydu, związków aromatycznych, biocydów, konserwantów, kobaltu i oksymów
- Giscode: GG20

Wskazówki

Temperatura materiału, przedmiotu i otoczenia od +15 do +30 °C.
Przed użyciem dobrze wstrząsnąć lub wymieszać!
Ten produkt NIE nadaje się do regularnego, codziennego czyszczenia.
W przypadku stosowania bejcy reaktywnej OLI-NATURA Antique powierzchnia NIE powinna być wcześniej poddawana obróbce preparatem PreOilCleaner.
Wstępna obróbka preparatem PreOilCleaner może spowodować lekkie zszorstkowanie drewna. Pomocne jest szlifowanie pośrednie.

Przygotowanie drewna

Powierzchnię drewna należy profesjonalnie wyszlifować. Szlifowanie końcowe drewna do mebli P180-240 Szlifowanie końcowe drewna do podłóg 100-150
Im grubsze szlifowanie, tym bardziej rustykalny efekt.
Im drobniejsze szlifowanie, tym bardziej jednolity efekt. Wilgotność drewna 8–12%
Dobrze odkurzyć

Obróbka

- Dokładnie odkurzyć powierzchnię.
- Dobrze wstrząsnąć butelką i wymieszać w proporcji 1:4 z letnią wodą.
- Lekko zwilżyć ściereczkę, gąbkę lub wacik i równomiernie zwilżyć powierzchnię, tak aby była lekko wilgotna, nie pozostawiając kałuż. W przypadku silnie

zabrudzonych powierzchniach zabieg można powtórzyć.

- 4) Pozostawić powierzchnię drewnianą do całkowitego wyschnięcia, aż będzie wyglądała na równomiernie suchą i taką w dotyku. W zależności od wielkości powierzchni może to trwać od 2 do 8 godzin, a w przypadku większych powierzchni, takich jak parkiety, w razie potrzeby dłużej.
- 5) Szlifowanie pośrednie: Po wyschnięciu, w razie potrzeby, delikatnie przeszlifować papierem o drobnym ziarnie w kierunku słoików, ponieważ drewno może się lekko zszorstkować. Dobrze odkurzyć.
- 6) Następnie powierzchnię drewna należy dobrze odkurzyć i pokryć wybranym olejem ochronnym OLI-NATURA.

Schnięcie: Pozostawić do całkowitego wyschnięcia (2–8 godzin, w zależności od warunków i wielkości powierzchni). Po wyschnięciu, w razie potrzeby, wygładzić papierem ściernym o drobnym ziarnie, ponieważ drewno może się lekko zszorstkować.

Wskazówki:

- Ten produkt NIE jest przeznaczony do regularnego, codziennego czyszczenia.
- W przypadku stosowania bejcy reaktywnej „Antique” NIE należy wcześniej przygotowywać powierzchni za pomocą preparatu Pre-Treat.

Dane techniczne	Zawartość substancji stałych: -
	LZO: 163 g/l
	Barwienie: -
	Kolory: -
	Utwardzacz: -
	Nakłady: Min. 1 x
	Proporcje mieszania: 1:4 z wodą
	Sposób nakładania: gąbka, mop, wacik bawełniany, ściereczka
	Czyszczenie narzędzi: woda
	Okres przydatności do użycia: W zamkniętym opakowaniu min. 24 miesiące. Chronić przed mrozem.
	Utylizacja: Puste opakowania i resztki produktu należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
	Deklaracja:
	Bezpieczeństwo

Nasze zalecenia techniczne, zarówno ustne, jak i pisemne, mają charakter wyłącznie doradczy i nie są wiążące. Opierają się one na naszych doświadczeniach oraz aktualnym stanie wiedzy praktycznej. Nie zwalniają one wykonawcy z obowiązku samodzielnego sprawdzenia, na własną odpowiedzialność, czy nasze produkty nadają się do zamierzonego zastosowania. Niniejszym wszystkie poprzednie wydania tracą ważność. Stan na dzień: 17.10.2024_sst