



Arbeitsplatten-Öl

Środek do uszlachetniania drewna stosowanego we wnętrzach, oparty na surowcach odnawialnych



Kolor	Formy dostawy		
	Ilość na palecie	360	672
	Jedn. opak.	6 x 0,375 l	3 x 0,75 l
	Rodzaj opakowania	pojemnik blaszany	pojemnik blaszany
	Kod opakowania	83	01
	Nr art.:		
bezbarwny	7697	■	■
efekt naturalnego drewna	7698	■	■

Zużycie



Okolo 40 - 50 ml/m² na jedną warstwę

Zużycie materiału jest silnie uzależnione od nasiąkliwości drewna i jego końcowego szlifu. Nałożyć wałkiem lub pędzlem 2 cienkie warstwy.

Nadmiar materiału należy zebrać po każdej aplikacji niekłaczącą ścierką bawełnianą po około 20 - 30 min.

Obszary stosowania



- Do drewna stosowanego we wnętrzach
- Do blatów stołowych i roboczych
- Utensylia kuchenne z drewna
- Zabawki dziecięce, krzesetka do karmienia
- Do wysokiej jakości mebli z litego drewna
- Kolor "efekt naturalnego drewna" przeznaczony jest tylko do jasnych gatunków, jak np. dąb, jesion i świerk

Właściwości

- Produkt na bazie surowców odnawialnych; zawartość co najmniej 90%
- Na podstawie dostępnych nam informacji, między innymi od dostawców surowców, oraz stosowanej przez nas metody produkcji materiał spełnia oczekiwania osób kierujących się wartościami wegańskimi
- Łatwa obróbka
- Głęboko wnika w podłoże; podkreśla naturalną strukturę drewna
- Cechuje się długą żywotnością, odpornością na zanieczyszczenia i zużycie
- Dobra odporność na wybrane substancje popularne w gospodarstwach domowych w myśl DIN 68861, 1B (np. woda, cola, piwo, herbata, kawa, wino i środki czystości)
- Opakowanie metalowe, podatne do recyklingu



Dane techniczne produktu

Spoivo	żywica alkidowa na bazie surowców odnawialnych
Gęstość (20 °C)	około 0,96 g/cm ³
Lepkość	około 500 mPas
Zapach	łagodny
Stopień połysku	mat

Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

Certyfikaty

- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"](#)
- [Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittelkontakt](#)

Informacje dodatkowe

- [Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag](#)
- [Pflege von geölten Flächen](#)

Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- [MultiSil \(7380\)](#)

Przygotowanie pracy

- **Wymagania wobec podłoża**
Podłoże musi być czyste, wolne od pyłu, tłuszczu oraz innych substancji zmniejszających przyczepność. Ponadto należy je prawidłowo przygotować.
Dopuszczalna wilgotność drewna: 8 - 12%.
- **Przygotowania**
Brud, tłuszcz i łuszczące się stare powłoki należy całkowicie usunąć.
Tłuste i bogate w żywicę gatunki drewna należy zmyć środkiem Remmers Verdünnung & Pinselreiniger.
Końcowy szlif drewna na powierzchniach meblowych nie powinien być wykonany papierem ściernym drobniejszym niż P 180

Sposób stosowania



Materiał starannie rozmieszczać.
Nakładać cienką warstwę za pomocą ławkowca lub wałka.
Na podłożach o zróżnicowanej chłonności ich równomierne wybarwienie należy zapewnić poprzez wygładzenie powierzchni.
Po każdej aplikacji nadmiar materiału należy zebrać po około. 20 - 30 minutach, za pomocą niekłaczącej ściereki bawełnianej.
Do aplikacji na meblach użyć zwitków gazy lub bawełnianych ścierek.
Po wyschnięciu przez noc nałożyć drugą warstwę, bez wykonywania międzyszlifu.
Wnętrza szaf i szuflad pokryć tylko 1x cienką warstwę, używając do tego celu niekłaczącej ściereki bawełnianej.

Wskazówki wykonawcze



Poprzez wykonanie powierzchni próbnych należy sprawdzić tolerancję materiału z podłożem oraz przyczepność.
Podczas aplikacji i suszenia zapewnić dobrą wentylację.
Niebezpieczeństwo samozapłonu
Nie należy stosować na stanowiskach, na których aplikuje się lakiery lub bejce zawierające nitrocelulozę, zanieczyszczone tekstylia (np. ściereki do czyszczenia, odzież roboczą) zbierać do ognioodpornych pojemników i w nich usuwać.

- **Schnięcie**
Dalsza obróbka: po wyschnięciu przez noc



W ciągu pierwszych dni : oszczędna eksploatacja (np. obciążanie wodą)
Zalecany czas schnięcia do nałożenia zamknięcia z MultiSil: >7 dni
(pozostałości środka wygładzającego natychmiast usunąć)
Wartości sprawdzone w praktyce w temp.20 °C i przy wilgotności względnej powietrza
(wwp) = 65 %.
Przebieg schnięcia uzależniony jest od gatunku drewna i jego chłonności.
Nadmiar materiału w miejscach niechłonących, w warunkach niskich temperatur, słabej
wymiany powietrza i jego wysokiej wilgotności może prowadzić do wydłużenia się procesu
schnięcia.

■ **Rozcieńczanie**

Produkt w stanie gotowym do użycia

Wskazówki

Podczas renowacji (także przeprowadzanej częściowo, w szczególnie zniszczonych
miejscach przejść) oczyszczoną powierzchnię należy naprawić nie pozostawiając śladów
łączenia ze starą powłoką.
Zacieki wodne lub plamy na meblach usunąć wełną metalową (stopień grubości włókien:
000), a następnie nałożyć ciekłą warstwę produktu.
Należy przestrzegać instrukcji "Pielęgnacja podłóg i powierzchni olejowanych".

Narzędzia / czyszczenie



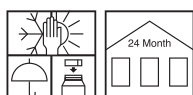
Ławkowiec, welurowy lub moherowy wałek, zwitki gazy / niekłacząca ścierka bawełniana

Narzędzia natychmiast po użyciu należy umyć środkiem Verdünnung & Pinselreiniger.
Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami.

Narzędzia z oferty Remmers

➤ **Veloursrolle (4442)**

**Przechowywanie /
trwałość**



W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, niez mieszan e i nienarażone na działanie
mrozu - co najmniej 24 miesiące.

**Bezpieczeństwo /
przepisy**

Blizsze informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i
posługiwania się tym produktem oraz jego utylizacji zawarte są w aktualnej Karcie
Charakterystyki.

**Wskazówka dotycząca
utylizacji**

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z
obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu.
Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do
kanalizacji.

**Wskazówki
bezpieczeństwa
wynikające z podstawy
przyznania znaku RAL**

Chronić przed dziećmi.
Podczas aplikacji natryskowej stosować filtr kombinowany A2/P2.
Podczas szlifowania stosować maskę P2.
Podczas stosowania i suszenia zapewnić odpowiednią wentylację.
Podczas pracy nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu.
W razie zanieczyszczenia oczu lub skóry dokładnie sptukać wodą.
Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntu.
Narzędzia zaraz po użyciu umyć wodą z mydłem.
Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania.
Płynne resztki produktu przekazać do punktu zbiórki starych lakierów.



VOC w myśl dyrektywy
Decopaint (2004/42/EG)

Wartość graniczna wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/f): maks. 700 g/l (2010).
Ten produkt zawiera < 700 g/l VOC

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność