

Cover 400 g



OSPRZĘT



Parodyfuzyjna pokrywa ochronna ze starych tekstyliów (50%) i makulatury (50%). Do pokrywania nowo lakierowanych i olejowanych parkietów oraz podłóg drewnianych. Aktywne oddychanie.

- Aktywne oddychanie
- Lakier i oleje mogą twardeć bez przeszkód

Obszar zastosowań:

Do pokrycia nowo lakierowanych i olejowanych parkietów i podłóg drewnianych.

Dane produktów

NR ARTYKUŁU

16280



1

Instrukcje przetwarzania

- Tektura wojłokowa nakładana z zakładką 10 cm. W celu zabezpieczenia wymagane jest klejenie styków od góry przy użyciu taśmy klejącej.

WYMIARY I MASA:

- **Ciężar powierzchniowy:** 400 g/m²
- **Grubość materiału:** 0,8 bis 0,9 mm
- **Szerokość:** ok. 100 cm
- **Rolka:** ok. 50 m
- **Ciężar rolki:** 20 do 22 kg

CZAS OCZEKIWANIA OD APLIKACJI DO POKRYCIA:

Czasy obowiązują w temperaturach pomieszczenia od co najmniej 20°C, maksymalnej wzgl. wilgotności powietrza 65% i przy dostatecznej wentylacji.

- **Systemy lakierów LOBA 2K WS:** 24 godziny
- **Systemy lakierów LOBA 1K WS:** 48 godzin
- **LOBA 2K ImpactOil przezroczysty:** 24 godziny
- **LOBA 2K ImpactOil Color:** 48 godzin
- **LOBA Akzent, HardwaxOil EcoPlus:** 48 godzin
- **LOBA Markant:** 5 dni

WAŻNE WSKAZÓWKI

Nie umieszczać taśmy klejącej na powierzchni lakierowanej lub olejowanej.

Tektura wojłokowa nie gwarantuje ochrony przed działaniem wilgoci. Jeżeli wilgoć przeniknie na lub pod pokrycie, należy liczyć się ze szkodami, np. zmianą koloru drewna, pęcznieniem i deformacjami elementów parkietu.

Instrukcje przetwarzania

Duże obciążenie mechaniczne lub silne zanieczyszczenia powierzchni spowodowane przez kolejnych wykonawców mogą

wymagać dodatkowych środków ochronnych, np. nałożenie płyt pilśniowych.

Zasady ogólne

Czas suszenia: Podane czasy suszenia obowiązują w temperaturze +20°C i przy wilgotności względnej 50% oraz przy starannej wentylacji pomieszczeń roboczych, bez przeciągów. Niższe temperatury, wyższa względna wilgotność powietrza, gorsza wentylacja prowadzą do wydłużenia czasów suszenia. Przed osiągnięciem końcowej twardości nie wykonywać czyszczenia i nie układać dywanów. Do przykrycia powierzchni przed osiągnięciem końcowej twardości użyć środka LOBA Cover 400. Wytyczne specyficzne dla produktu znajdują się w odpowiednich dokumentacjach technicznych.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie i wszystkie inne wskazówki oraz zalecenia podawane jako doradztwo wykonawcze są wynikiem dotychczasowych doświadczeń i odnoszą się do warunków normatywnych. W związku z różnorodnymi możliwościami zastosowań i warunkami obróbki niniejszym nie zwalniamy użytkownika z przeprowadzania własnych prób lub zasięgnięcia rady przez kontakt z firmą LOBA-Anwendungstechnik. Przestrzegać zaleceń producentów wykładzin i aktualnych norm. Nasze zasady rękojmi i odpowiedzialności są określone w Ogólnych Warunkach Handlowych i nie podlegają rozszerzeniu przez udzielanie przez nas informacji jak i doradztwo. Wydanie nowej informacji technicznej anuluje obowiązywanie starej informacji.