

ALKIDINA LUCIDA I OPACA

Lakier nitrocelulozowy do drewna

CHARAKTERYSTYKA

Bezbarwny lakier nitrocelulozowy, przeznaczony do wyrobów z drewna we wnętrzach, łatwy w nanoszeniu. Idealnie nadaje się do zastosowania profesjonalnego ze względu na dobre właściwości wypełniające, przyczepność do szlifowanych podłoży i szybkie schnięcie, które pozwala zredukować czas lakierowania.

Alkidina tworzy powłokę wykończeniową charakteryzującą się podwyższoną estetyką. Lakier stworzony z nitrocelulozy modyfikowanej i żywic alkilowych, jest wrażliwy na parę wodną i na produkty zawierające rozpuszczalniki, które mogą uszkodzić powierzchnię

WŁAŚCIWOŚCI

Elastyczność	DOBRA
Trwałość i odporność na zadrapania	DOBRA
Wygląd powierzchni	GŁADKI POŁYSK I MAT
Kolor	BEZBARWNY

DANE TECHNICZNE

SPECYFIKACJA

Ciężar właściwy	Lucida : 900–1000 g/l Opaca: 900-1000 g/l
Lepkość TF6	Lucida: 40-50s
Lepkość TF4	Opaca: 20-30s
Czas schnięcia	Suchy 15min, w dotyku 1 godz. pełne schnięcie 2 godziny

PROCENTOWA ZAWARTOŚĆ WAGOWA CIAŁ STAŁYCH Lucida: 27-31%
Opaca: 20-24%

PRZECHOWYWANIE

Produkt powinien być przechowywany w oryginalnych pojemnikach w przedziale temperatur +5° do +35°C z dala od źródeł zapłonu

ZASTOSOWANIE

Stosuje się do lakierowania mebli antycznych, toczonych, poręczy, uchwytów nanosząc bezpośrednio w kilku warstwach, na podkład Cartegabile CS 21 lub na podkłady poliuretanowe. W nieprzychylnych warunkach podwyższonej wilgotności lub wysokiej temperatury, aby uniknąć kropek lub innych niedokładności warstwy, należy stosować rozpuszczalnik Butol.

Produkt może być również nanoszony przez zanurzenie szczególnie do elementów toczonych. Nanoszenie należy przeprowadzić w ciągu 15-20minut między warstwami w technice mokre na mokre.

ALKIDINA LUCIDA I OPACA

Lakier nitrocelulozowy do drewna

NARZĘDZIA: metoda natryskowa, zanurzenie

ROZCIĘCZANIE: 10-20% Butol lub 15-30 Nitrodil objętościowo.
W nieprzychylnych warunkach podwyższonej wilgotności lub wysokiej temperatury, aby uniknąć kropek lub innych niedokładności warstwy należy stosować Butol

WYDAJNOŚĆ: 9-11m²/ L na warstwę

TEMPERATURA NAKŁADANIA: +5°C +30°C

SYSTEM NANOSZENIA

1. Wyrównać powierzchnię papierem ściernym o ziarnie 80 i następnie 150.
2. Zabarwić ewentualnie za pomocą Arol, rozcieńczonym w wodzie lub Acetonie
3. Po 15-30min nałożyć 2 lub 3 warstwy Cartegiabile CS 21 z przerwą 20-30min między warstwami
4. Ewentualne patynowanie należy przeprowadzić przed ostatnią warstwą podkładu i po wygładzeniu poprzedniej warstwy podkładu.
5. Po 2-3godzinach wyrównać papierem o ziarnie 180-220 i nałożyć Alkidina.

OPIS Lakier wykończeniowy bezbarwny nitrocelulozowy o zawartości ciała stałego pow. 22% do nanoszenia natryskowego lub przez zanurzenie o średnim zużyciu 100ml/m²

UWAGI Aby wykonać pracę zgodnie z zasadami sztuki należy przestrzegać wskazówek dotyczących przygotowania podłoża zawartych w katalogu CAP Arreghini, w cyklach nanoszenia i w kartach technicznych. Informacje zawarte tam mają charakter wskazówek. Zaleca się dostosować sposób nanoszenia do panujących warunków. Dane i informacje techniczne zostały przygotowane w +23oC przy wilgotności otoczenia 65%. W innych warunkach, dane i czasy między operacjami mogą ulec zmianie