

ADLER 2K-Gartenmöbellasur

5302

Wodny, lazurujący 2-składnikowy system lakieru nawierzchniowego do mebli ogrodowych.

OPIS PRODUKTU

Informacje ogólne

Wodny, nieżółknący, lazurujący, 2-składnikowy system lakieru nawierzchniowego. Doskonała odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowania UV, bardzo dobra odporność na zardrapania, wysoka odporność na przywieranie przylegających powierzchni oraz na działanie chemikaliów.

Szczególne właściwości Normy na metody badań



- **Francuskie Rozporządzenie DEVL1104875A** o oznakowaniu wyrobów lakierniczych pod względem emisji przez nie szkodliwych substancji lotnych: A+

Zastosowania



- Wysokiej jakości meble ogrodowe, leżaki i krzesła z drewna.

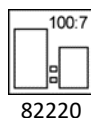
PRZERABIANIE

Wskazówki dotyczące przerabiania



- Przed użyciem proszę wymieszać produkt.
- Minimalna temperatura produktu, przedmiotu lakierowanego i pomieszczenia musi wynosić przynajmniej +15°C.
- Optymalne warunki do aplikacji to 15 – 25°C przy wilgotności względnej 40 – 80%.

Proporcje mieszania



100 cz. wag. ADLER 2K-Gartenmöbellasur 5302++
7 cz. wag. ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

ADLER 2K-Gartenmöbellasur można stosować wyłącznie z utwardzaczem i w podanych proporcjach mieszania. Nieprzestrzeganie tego przyczynia się do powstania wad powłoki.

Utwardzacz ADLER Aqua-PUR-Härter należy przed przerabianiem starannie zmieszać z lakierem stosując mieszadło.

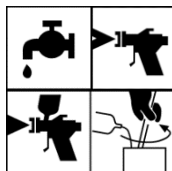
Po dodaniu utwardzacza zaleca się odczekać ok. 10 min. w celu lepszego odgazowania.

Przydatność mieszanki do użycia ok. 5 godz.



Dalsze przedłużanie czasu przydatności mieszanki do użycia nie jest możliwe.

Techniki nanoszenia



10%

Metoda nanoszenia	Airless	Airless wspomagany powietrzem (Airmix, Aircoat itp.)	Pistolet kubkowy
Dysza (ø mm)	0,28 - 0,33	0,28 – 0,33	2,2
Dysza (ø cal)	0,011 - 0,013	0,011 – 0,013	
Ciśnienie natrysku (bar)	80 – 100	80 – 100	3 – 4
Powietrze rozpylające (bar)	–	1 – 2	–
Rozcieńczalnik	woda		
Dodatek rozcieńczalnika w %	–	–	10
Ilości nanoszone (g/m ²)	ok. 250		
Wydajność na naniesienie (g/m ²) ¹⁾	ok. 400		
Ilości nanoszone (µm)	ok. 250		
¹⁾ Wydajność z uwzględnieniem dodatku rozcieńczalnika i strat przy natrysku			

Kształt, jakość i wilgotność podłoża wpływają na zużycie/wydajność. Dokładną ilość zużywaną można określić tylko w wyniku wcześniej przeprowadzanych prób lakierowania.

Czasy schnięcia

(w temperaturze pokojowej 20°C)



Pyłosuchy (ISO 1517)	po ok. 30 min.
Nielepki	po ok. 5 godz.
Całkowicie wyschnięty	po ok. 12 godz.

Podane liczby są tylko orientacyjne. Schnięcie zależy od podłoża, grubości warstwy, temperatury, warunków wymiany powietrza i względnej jego wilgotności.

Należy unikać wystawiania na bezpośrednie działanie promieniowania słonecznego (zbyt szybkie wysychanie powierzchniowe).

Czyszczenie narzędzi





Natychmiast po pracy oczyścić wodą.

Przyschnięte pozostałości farby polecamy usuwać środkiem ADLER Aqua-Cleaner 80080 (rozcieńczonym 1:1 z wodą) lub ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

PODŁOŻE

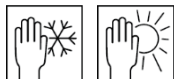
Rodzaj podłoża

Drobno i grubo porowate drewno drzew liściastych i iglastych.

Właściwości podłoża	Podłoże musi być suche, czyste, nośne, wolne od substancji znacząco obniżających przyczepność jak tłuszcze, woski, silikon, żywica itp. oraz od pyłu drzewnego, a także sprawdzone czy nadaje się pod dany system lakierniczy.
Wilgotność drewna	Elementy budowlane utrzymujące wymiary: 13% ± 2%
Przygotowanie podłoża	Szlif drewna papierem 120 – 150 Produkt powinien zostać naniesiony w możliwie krótkim odstępie czasowym po szlifowaniu, aby uniknąć problemów związanych z mniejszą przyczepnością.
WYKONANIE POKRYCIA	
Impregnacja	1 x Aquawood TIG HighRes 5432++ Proszę przestrzegać zaleceń podanych w Kartach Technicznych produktów.
Szlifowanie międzyoperacyjne	Papierem nr 220 – 280
	
Lakierowanie nawierzchniowe	1 × ADLER 2K-Gartenmöbellasur 5302++
PIELĘGNACJA I RENOWACJA	
Pielęgnacja i renowacja	Trwałość zależy od wielu czynników. Należą do nich w szczególności warunki atmosferyczne, ochrona konstrukcyjna, obciążenie mechaniczne i wybór barwy lakieru; w celu uzyskania długiej trwałości konieczne jest regularne przeprowadzanie pielęgnacji, zaleca się wykonywanie jej raz w roku. Czyszczenie środkiem ADLER Top-Cleaner. Pielęgnacja środkiem ADLER Top-Finish 51697 w zestawie do pielęgnacji ADLER Pflegeset-Plus 51695. Naprawa małych uszkodzeń oryginalnym materiałem. Proszę przestrzegać zaleceń podanych w Kartach Technicznych produktów.
INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA	
Wielkości opakowań	22 kg
Odcienie barwy / stopnie połyskowości	Odcienie barw można otrzymywać przy pomocy systemu mieszania barw ADLERMix . Lakiery bazowe: ADLER 2K-Gartenmöbellasur 5302000030 W celu oceny końcowego odcienia barwy zaleca się wykonanie wzorca pokrycia na oryginalnym podłożu. By zagwarantować ten sam odcień barwy należy stosować wyłącznie materiał o tym samym numerze partii.
	

Produkty dodatkowe

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220
ADLER Aqua-Cleaner 80080
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125
ADLER Top-Cleaner 51696
ADLER Top-Finish 51697
ADLER Pflegeset-Plus 51695
Aquawood TIG High-Res 5432++

INNE INFORMACJE**Trwałość/przechowywanie**

Przynajmniej 1 rok w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać w miejscu chronionym przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego, mrozem i wysokimi temperaturami (powyżej 30°C).

Kod GIS

BSW30

Dane techniczne

Zawartość LZO Wartość graniczna WE dla produktu ADLER 2K-Gartenmöbellasur (kat. A/d): 130 g/l (2010).
ADLER 2K-Gartenmöbellasur zawiera maksymalnie 70 g/l LZO.

Dane BHP

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w karcie charakterystyki produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony **www.adler-lacke.com**.

Produkt nadaje się wyłącznie do stosowania przemysłowego i profesjonalnego rzemiosła.

Należy unikać wdychania oparów/rozpylonego lakieru. Zapewni to fachowe stosowanie maski ochronnej (filtr łączony A2/P2 – EN 141/EN 143).