

Innolux Decklack

2760

Lakier UV do nakładania walcami przeznaczony do przemysłowego lakierowania parkietu, korka podłogowego i mebli

OPIS PRODUKTU

Informacje ogólne

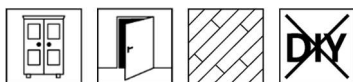
Wysoce reaktywny lakier UV do nakładania walcami; bardzo dobra odporność chemiczna i mechaniczna.

Szczególne właściwości Normy badań

- **ÖNORM A 1605-12** (powierzchnie mebli)
Odporność na działanie czynników chemicznych: 1-B1
Odporność na ścieranie: 2-D (≥ 50 obr.)
Odporność na zadrapanie: 4-D ($\geq 1,0$ N)
Reakcja na płomień: 5-B (trudno zapalne powierzchnie mebli)
- **ÖNORM A 3800-1** (odporność ogniowa) w połączeniu z trudnopalnym podłożem:
Trudnopalny Q1, Tr 1
- **DIN 68861** (powierzchnie mebli)
Część 1: Odporność na działanie czynników chemicznych: 1 B
Część 2: Odporność na ścieranie: 2 D (ponad 50 do 150 obr.)
Część 4: Odporność na zadrapanie: 4 E ($> 0,5$ do $\leq 1,0$ N)
- **DIN 53160-1 und DIN 53160-2** Odporność na działanie potu i śliny
- **ÖNORM EN 71-3** Bezpieczeństwo zabawek: migracja określonych pierwiastków (wolny od metali ciężkich)
- Spełnia kryteria **Baubook**
- **Francuskie Rozporządzenie DEVL1104875A** o oznakowaniu budowlanych produktów lakierniczych pod względem emisji przez nie szkodliwych substancji lotnych: A+



Obszary zastosowania



Do przemysłowego lakierowania elementów mebli i drzwi.

- Do lakierowania mocno obciążonych powierzchni mebli i elementów wyposażenia wnętrz, jak np. blaty stołu i powierzchnie do przechowywania w kuchniach, pokojach, łazienkach, biurach i innych obiektach, fronty i stale widoczne powierzchnie, obciążone powierzchnie mebli wypoczynkowych i powierzchnie niewidoczne. Obszary zastosowania II do IV wg normy ÖNORM A 1610-12.

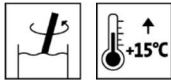
06-22 (zastępuje 03-19) ZKL 2760

ADLER-Polska sp. z o.o. ul. Tyniecka 229, 30-376 Kraków
Tel: 0048 12 252 40 01-04 e-mail: biuro@adler-lakiery.pl

Nasze wskazówki opierają się na obecnym stanie wiedzy i zgodnie z najlepszą wiedzą mają służyć jako porada dla kupującego/użytkownika, należy je jednak indywidualnie dopasować do obszarów i warunków stosowania. O przydatności i możliwości zastosowania dostarczonego produktu decyduje sam nabywca/użytkownik, zalecamy zatem wykonanie próbki w celu sprawdzenia zgodności produktu. W pozostałym zakresie obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży. Wszystkie wcześniejsze instrukcje tracą swoją ważność z dniem wydania niniejszej. Zastrzega się prawo dokonania zmian wielkości pojemników, odcieni barw i dostępnych stopni połysku.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens +15 °C ist erforderlich.
- Für eine optimale Oberflächenqualität ist es vorteilhaft, die Lackierung in 2 - 3 und die Decklackierung in 2 Walzlackierschritten aufzutragen. Bei mehrfachem Walzauftrag wird jeweils Zwischengelieren empfohlen.
- Bitte beachten Sie unsere **ARL_210_Arbeitsrichtlinien für UV-Walzlacksysteme**.

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Walzen
Walzentyp	Walzlackiermaschine
Auftragsmenge (g/m ²)	ca. 3 - 6 pro Auftrag; Gesamtauftragsmenge Decklack max. 12

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form und die Beschaffenheit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

UV-Härtung



Sofortige **UV-Härtung** ohne vorheriges Abdunsten:

	Vorschub	
	Zwischengelieren	Härten
Hg-Strahler 80 W/cm	10 - 14 m/min	5 - 7 m/min
Hg-Strahler 120 W/cm	12 - 16 m/min	7 - 10 m/min

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden!

Reinigung der Arbeitsgeräte



Mit Waschverdünnung 80072

UNTERGRUND

Untergrundart

Laub- und Nadelholz (Vollholz-, Furnier-, (beschichtete) Holzspan-, Holzfaserverwerkstoffe)

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Untergrundvorbereitung

Kalibrierschliff

Laubhölzer: Holzschliff Körnung 150 – 180
Nadelhölzer: Holzschliff Körnung 120 – 150

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Grundierung Standard: 1 x Innolux Walzgrund 2736 000200
Für offenporige Hölzer: 1 x Innolux Walzgrund ML 2735 000202

Zwischenschliff Körnung 320 - 400
Durchschleifen vermeiden!



Decklackierung 3-6 g/m² Innolux Decklack 2760
Für eine optimale Oberflächenqualität ist es vorteilhaft, den Decklack mit 2 in Serie geschalteten Walzlackieraggregaten aufzutragen, wobei nach dem 1. Auftrag zwischengeliert und nach dem 2. Auftrag ausgehärtet wird.

Beispiel:

1 x 4 g/m² mit reverslaufender Dosierwalze
Zwischengelieren mit 1 Hg-Strahler 80 W/cm, Vorschub 10 m/min
1 x 4 g/m² mit reverslaufender Dosierwalze
Aushärten mit 2 Hg-Strahler 80 - 120 W/cm, Vorschub 10 - 14 m/min

REINIGUNG & PFLEGE

Reinigung & Pflege Reinigung mit Clean-Möbelreiniger 96490.
Pflege mit Clean-Möbelpflege Plus 7222 000210.
Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

BESTELLMHINWEISE

Gebindegrößen 25 kg

Farbtöne/Glanzgrade	G05 Naturmatt	2760 000105
	G10 Stumpfmatt	2760 000110
	G30 Matt	2760 000130
	G50 Halbmatt	2760 000150

Zusatzprodukte Innolux Walzgrund 2736 000200
Innolux Walzgrund ML 2735 000202
Waschverdünnung 80072
Clean-Möbelreiniger 96490
Clean-Möbelpflege Plus 7222 000210

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung Mindestens 6 Monate in original verschlossenen Gebinden.
Vor Sonne schützen.



Technische Daten	Lieferviskosität in s	2760 000105: 60 - 70
	(6-mm-Becher, 20°C,	2760 000110: 55 - 65
	nach DIN 53211)	2760 000130 ff: 50 - 60

Sicherheitstechnische Angaben



Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.

Das Produkt ist nur für die industrielle Verarbeitung geeignet.
