

Datum/Date: 13.07.2023 / Cey/en

PRÜFMITTEILUNG

Nr.: 2023 22004/3210

über die Prüfung der Rutschhemmenden Eigenschaften von Bodenbelägen

1 Auftraggeber:	ADLER-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG Bergwerkstraße 22 6130 Schwaz Österreich
2 Prüfmuster:	Parkettdiele aus Eiche
	Typ: – Untergrund: Parkettdiele aus Eiche, gebürstet – 40 g/m ² Legno-Dura-Öl (7035000200) – Trocknung über Nacht – Zwischenschliff Körnung 180 – 40 g/m ² Legno-Dura-Öl (7035000200) – Trocknung >2 Wochen bei Raumtemperatur
2.1 Datum der Prüfung:	13.07.2023
2.2 Art der Prüfung:	Orientierungsprüfung
2.3 Prüfverfahren, -grundlagen:	DIN EN 16165:2023-02 Anhang B; Bestimmung der Rutschhemmung von Fußböden – Prüfung durch beschuhtes Begehen einer schießen Ebene
2.4 Weitere Angaben	Größe [cm]: 55 x 110 Farbe: Natur Oberfläche: Eiche gebürstet und geölt, rau, matt

3 Prüfergebnis

3.1.1. Gesamtmittelwert des Neigungswinkels: **25,0 °**

3.1.2. Bewertungsklasse für die Rutschhemmung: **R 11**

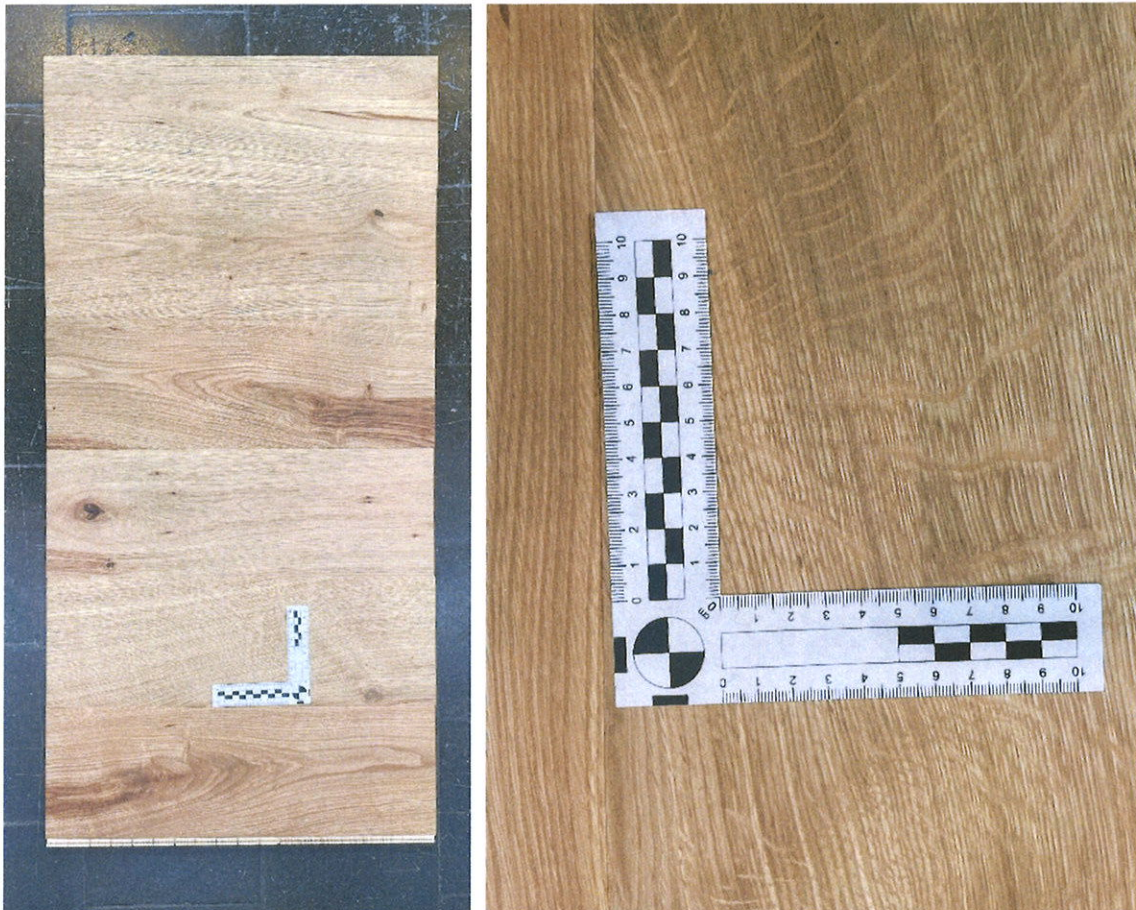
4 Gültigkeit des Prüfberichtes:

Die ermittelten Ergebnisse gelten nur für das geprüfte Objekt.

5 Allgemeine Hinweise:

Diese Prüfmitteilung darf nur vollständig veröffentlicht werden.
Die Reste der Prüfobjekte bleiben 6 Wochen in Aufbewahrung

6 Abbildung:



Für die Prüfung



Orhan Ceylan

Leiter des Prüflabors

ADLER Legno-Dura-Öl

7035000200

Mattes, universelles Öl für den **Möbel- und Innenausbau** für **Gewerbe und Industrie**

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Mattes, rasch trocknendes Öl für die universelle Oberflächenbehandlung von Laub- und Nadelhölzern mit minimaler Schichtbildung. Die natürliche Optik und Haptik des Holzes bleiben erhalten. Das Produkt zeichnet sich durch sehr gutes Eindringvermögen, geringe Anfeuerung des Holzes, sehr gute Füllkraft, ausgezeichnete Wasser- und Chemikalienbeständigkeit sowie einen sehr guten Verlauf aus. Antistatisch.

Die Härtung erfolgt durch Aufnahme von Luftsauerstoff (oxidative Trocknung).

Besondere Eigenschaften Prüfnormen



- DIN 53160/1 und DIN 53160/2 Schweiß- und Speichelechtheit
- ÖNORM EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit)
- Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Inhaltsstoffe

Modifizierte pflanzliche Öle, Wachse, Kieselsäure, geruchsmilde Benzine, bleifreie und kobaltfreie Trockenstoffe.

Anwendungsgebiete



- Für normal und stark beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau, wie z.B. Schlaf- und Wohnzimmereinrichtungen sowie Holzböden und Treppen.
- Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung maximal einmal dünn mit diesem Produkt bearbeiten.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 5 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 – 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 80 %.
- **Achtung:** Es ist auf einen gleichmäßigen Holzschliff sowie gleichmäßigen Auftrag des Produkts zu achten!
- Bitte beachten Sie unsere Arbeitsrichtlinie **ARL 013 – Sicherheitsmaßnahmen bei der Verarbeitung von oxidativ trocknenden Ölen und Wachsen** und **ARL 505 – Arbeitsrichtlinie für Alkydharzlacke/-lasuren und Öle**.

Lieferschein



Adresse: Institut für Arbeitsschutz
DGUV (IFA) Abt.Gleitsicherheit

Alte Heeresstraße 11
53757 Sankt Augustin

Absender: **ADLER-Werk Lackfabrik**
Johann Berghofer GmbH & Co KG
Bergwerkstraße 22
A-6130 Schwaz
GLN: 9004267

Kunde: 000000000
Datum: 15.06.23

TE-Typ	Anzahl
STK	1
Summe	1

Lieferschein 1 von 1 Lieferschein-Nr.: 00A13604483			KD-Bestell-Nr.: Hr.Partl Kommission: z.H Hr Orhan Ceylan	
Pos	Artikelnummer	Bezeichnung	Menge	Einheit
			Information	
1	9859901	Musterbretter je 20x55cm	6	Stk STK 0000000000 01.01.70 Kommission: z.H Hr Orhan Ceylan