

# P R Ü F U N G S Z E U G N I S

CT-25-05-14-01

**Produkt:** Legno Pflegeöl

**Firma:** ADLER-Werk Lackfabrik  
Johann Berghofer GmbH & Co KG  
Bergwerkstr. 22  
6130 SCHWAZ

**Auftrag:** Bestimmung ausgewählter Oberflächeneigenschaften

**Prüfmethodik:** Bestimmung des Migrationsverhaltens von Schwermetallen nach DIN EN ISO 71-3 (2025:02)

Bestimmung der Farblässigkeit gegenüber Speichel- und Schweißsimulanz gemäß DIN 53160, T.1 und T.2 (2023:07)

**Prüfbericht:** 2525068-1 vom 14. Mai 2025

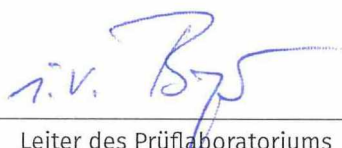
**Prüfergebnis:** *Migrationsverhalten*

Das getestete Produkt hält die Anforderungen an die Konzentrationen eluierbarer Schwermetalle Aluminium (Al), Antimon (Sb), Arsen (As), Barium (Ba), Bor (B), Cadmium (Cd), Kobalt (Co), Chrom (Cr), Kupfer (Cu), Quecksilber (Hg), Mangan (Mn), Nickel (Ni), Blei (Pb), Selen (Se), Zinn (Sn), Strontium (Sr) und Zink (Zn) entsprechend DIN EN 71-3:2025, Klasse III, vollständig ein.

### *Farblässigkeit gegenüber Speichel- und Schweißsimulanz*

Beim der Prüfung zur Bestimmung der Farblässigkeit von Gebrauchsgegenständen gemäß DIN 53160: 2023, Teil 1 „Prüfung mit Speichelsimulanz“ und Teil 2, „Prüfung mit Schweißsimulanz“ wurden keine erkennbaren Farbänderungen (Grad 5) festgestellt.

Dresden, 14. Mai 2025

  
Leiter des Prüflaboratoriums



  
verantwortlicher Bearbeiter