

Produktdatenblatt

Patina-Fala® Beizmittel GmbH
Stahlstraße 5
30916 Isernhagen H.B.

Telefon +49 (0)511 / 97386-29
Telefax +49 (0)511 / 97386-40
info@patina-fala.de

Glanzbeschichtung

Für Holz- und Korkbeläge, Parkett- und Vinylböden

www.patina-fala.de

Versiegelt den Belag,
verleiht alten Böden neuen Glanz

- Erzeugt eine glänzende Oberfläche
- Schützt den Belag vor Kratzern und Wassereintritt
- Einfach zu verarbeiten
- Erleichtert das Wischen



| Art.-Nr. | Intern. Kürzel | Gebindegröße | Verpack.-einheit | EAN-Code |
|----------|----------------|--------------|------------------|---------------|
| 4411 | GB1 | 1 l | 10 | 4002849004559 |

Anwendungsbereich

Nur für den Innenbereich. Patina-Fala® Glanzbeschichtung erzeugt eine neue, glänzende Oberfläche und wertet so auch alte Bodenbeläge wieder auf. Das Produkt ist geeignet zum Einsatz auf versiegelten Parkett- oder Korkböden, Vinyl-, PVC- und Linoleumbelägen.

Lagerung und Transport

Kühl und frostfrei lagern und transportieren.

Verbrauch

1 l reicht für ca. 25 m² bei zwei Aufträgen.

Verarbeitungsanleitung

Vor der Behandlung muss der Belag sauber und trocken sein. Das Produkt wird unverdünnt 2 – 3 mal dünn aufgetragen. Vor jedem weiteren Auftrag den Belag ausreichend trocknen lassen (mind. 30 Min.). Zum Auftragen verwenden Sie einen fusselfreien Wischbezug (Wischwiesel, Mikrofasermopp). Die Trocknungszeit beträgt 24 Stunden. Bei Bedarf anschließend mit einer High-Speed Maschine polieren. Dabei verdichtet sich die Oberfläche zusätzlich, was die Langlebigkeit deutlich erhöht. Bei neuwertigen lackierten Oberflächen muss die Oberfläche mit einem roten Pad aufgeraut werden.

Verarbeitungstemperatur: 15°C bis 25°C.

Die regelmäßige Reinigung der mit Patina-Fala® Glanzbeschichtung versiegelten Bodenflächen erfolgt mit dem Patina-Fala® Holzbodenreiniger (Art.-Nr. 4911). Eine Grund-/Intensivreinigung, zur Entfernung des alten Pflegefilms und starker Verschmutzungen, wird mit dem Patina-Fala® Grundreiniger (Art.-Nr. 4331) durchgeführt.

Inhaltsstoffe

<5% nichtionische Tenside, Benzisothiazolinone, Laurylamine Dipropylenediamine, Natrium Pyrithione.

Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

Gefahrenhinweise

Enthält: Benzisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.