

## Technisches Merkblatt

### LP Lasur Patina

#### Einsatzbereich

- Zum lasierenden, transparenten Nachfärben von hell nach dunkel.
- Zum Egalisieren von kleinen Lackschäden.
- Zur Angleichung kleiner Farbabweichungen.
- Für den Innenbereich empfohlen.

#### Produkteigenschaften

- Lasierend.
- Auf NC-Basis.
- Glanzgradeinstellung "Seidenmatt".
- Nur bedingt PVC-fest (Fenster-/Türendichtungen).

#### Verarbeitungshinweise

Dose vor Gebrauch gut aufschütteln und Ventil kurz freisprühen. Vom hörbaren Aufschlag der Rührkugeln an gerechnet – noch mindestens 30 Sekunden. Vorgang während der Verarbeitung wiederholen. Bei Raumtemperatur verarbeiten – nicht auf kalte/heiße Oberflächen sprühen. Bei Fenster und Türen nicht im Dichtungsbereich einsetzen. Die zu behandelnde Fläche vorher kurz mit Schleifpapier trocken, Körnung 240/280 anschleifen, um Verschrammungen und Abrieberscheinungen zu egalisieren. Abschließenden Feinschliff mit Lackschleifwolle 000 bzw. Schleif-Vlies, Körnung 1500 durchführen. Erzeugt beim Sprühen aus einer Entfernung von 40-50 cm kleinste Farbpunkte, so dass ein "rasterartiges Farbnetz" entsteht. Dadurch werden ansatzlose Farbübergänge bei der Instandsetzung erzielt. Es kann mit mehreren Farbtönen übereinander gearbeitet werden.

#### Produktdaten

- Staubtrocken:** nach 5-10 Minuten  
**Griffest:** nach 10-15 Minuten  
**Untergründe:** auf vielen Oberflächen einsetzbar  
**Ergiebigkeit:** Der Inhalt einer 400 ml Dose reicht bei einmaliger Behandlung für ca. 2-4 m<sup>2</sup>.  
**Lagerfähigkeit:** mindestens 2 Jahre  
(im geschlossenen Originalgebinde und stehend bei Raumtemperatur)

#### Arbeitssicherheit / Sicherheitsratschläge

Angaben dazu siehe Etikett und Sicherheitsdatenblatt.

#### Entsorgungshinweise

- König-Sprüh Dosen nur in völlig entleertem Zustand auf dem vorgeschriebenen Weg entsorgen. Informationen hierzu gibt Ihnen das zuständige Abfallwirtschaftsamt.
- Materialreste können nach Abfallschlüssel EAKV 150110 (Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) entsorgt werden.
- Heinrich König & Co. KG übernimmt die Entsorgung von Sprüh-König-Dosen für Sie, wenn Sie diese "frei Haus" an die unten aufgeführte Adresse zurücksenden.

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindlich beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.