

Lival VLF

Velourlederfinish

Eigenschaften:

- sprühfertige Mischung hochwertiger Fluorcarbonharze
- zum individuellen Imprägnieren außerhalb der Reinigungsmaschine
- bewirkt Farbbrillanz, Farbtiefe und Egalität
- verbessert Griff und Schreibeffect
- beste Imprägnierwirkung 6 - 12 Stunden nach Behandlung
- gute ölabweisende Wirkung

Anwendung:

Pro Lederteil werden ca. 250 ml Lival VLF mit einer Sprühpistole gleichmäßig aufgesprüht. Das Leder sollte bis in die Tiefe gleichmäßig durchfeuchtet sein.

Durchschläge auf das Futter haben keine negativen Folgen - normale Farbechtheit vorausgesetzt.

Die behandelten Teile werden ca. 30 - 60 min vorgetrocknet und danach im noch leicht feuchten Zustand mindestens 60 min in der Velourmaschine zusammen mit Kunststoffschwämmen getumbelt. Das Tumbeln bewirkt eine Egalisierung der Fettstoffe, intensiviert Farbbrillanz und Schreibeffect. Wo ein Tumbeln nicht möglich ist, z. B. bei festverarbeiteten Möbelledern, sollte der Velour im leicht feuchten Zustand von Hand mit einer Bürste oder mit einem Kunstlederschwamm gut aufgebürstet werden.

Ergänzender Hinweis für eine Verbesserung der Fettung:

Man legt vier Teile Wasser vor. Ein Teil Lival Licker Konz. und 5 Teile Lival VLF werden unter Rühren dazugegeben. Man erhält so eine Sprühlösung, welche farbvertiefend, rückfettend und imprägnierend ist. Diese Mischung neigt zur Trennung und muss daher gelegentlich vor Gebrauch geschüttelt werden.

Es werden persönliche Schutzmaßnahmen empfohlen. Die Berührung mit den Augen und der Haut ist zu vermeiden. Aerosole/Sprühnebel nicht einatmen. Die Verwendung soll nur mit einer wirksamen Absaugung oder in einer Sprühkabine erfolgen.

Technische Daten:

Dichte (20 °C)	1,00 g/ml
pH-Wert	5,0 - 7,0

Lival VLF

Velourlederfinish

Hinweise:

Lagerung

Lival VLF ist frostempfindlich. Frostgeschützt lagern. Vor dem Gebrauch sollte Lival VLF geschüttelt werden. Nach dem Gebrauch sind die Gebinde stets gut zu verschließen. Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebände mindestens 12 Monate lagerfähig.

1003