



# Allround Textile Sealant

## Premium Textilversiegelung

Allround Textile Sealant schützt Textilien aller Art vor Wasser, Schmutz und Fleckenbildung ohne Beeinträchtigung von Haptik und Optik. Die wasserbasierte premium Textilversiegelung ist frei von Lösemitteln und Fluorcarbonharzen. Daher ist Allround Textile Sealant mit angenehmem Frischduft für Textilien im Innen- und Außenbereich geeignet. Die Versiegelungskomponenten sorgen für einen easy-to-clean-Effekt und eine lange Lebensdauer. Je nach Textilfaser, Anwendungszweck, Beanspruchung und Pflege beträgt die Haltbarkeit bis zu 24 Monate (vergleichbar mit bis zu 50 Waschzyklen bei 30 Grad).

Seite 1 von 2

## Anwendungsgebiete

Textilien aller Art im Innen- und Außenbereich wie zum Beispiel Cabriodächer, Sitzbezüge etc.

## Anwendungsempfehlung

1. Das zu versiegelnde Textil mit Pol Star oder Mehrzweckreiniger gründlich reinigen und gänzlich abtrocknen lassen.

Das Textil muss für die weiteren Schritte trocken, sauber und frei von Produktrückständen sein.

2. Nicht zu versiegelnde Flächen mit dem Masking Tape entsprechend abkleben.

3. Allround Textile Sealant gleichmäßig mit einem Microfaserschwamm auf die Oberfläche auftragen, sodass ein dünner und gleichmäßiger nasser Film entsteht.

4. Das Produkt mit einem geeigneten Schwamm im Kreuzgang gründlich in die Fasern einarbeiten und anschließend vollständig trocknen lassen.

5. Eine Anwendungstemperatur zwischen 10°C und 40°C wird empfohlen.

6. Je nach Textil und Umgebungstemperatur ist eine vollständige Abtrocknung und Wirkungsentfaltung nach bis zu 24h erfolgt.

7. Nach der Anwendung von Allround Textile Sealant die versiegelten Flächen nur sanft reinigen.

Anmerkung: Bei nachlassender Wirkung ist eine Auffrischung durch eine erneute Anwendung möglich, sofern das Textil keine starken Verschmutzungen aufweist.

## Gebinde

Gebinde	Art.-Nr
0,5 L	524500

## Warnhinweise

Vor Gebrauch schütteln.



# Allround Textile Sealant

## Premium Textilversiegelung

Vor Frost und übermäßiger Hitze schützen.

Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen.

Nicht auf Flächen auftragen, bei denen Glätte unerwünscht ist

Nicht auf Displays oder Polycarbonate auftragen.

Seite 2 von 2

## Hinweis

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.