



Preise

ArtikelNr	Gebinde	Beschreibung	Preis	Grundpreis
3302	500 ml	mit Sprühkopf	39,95 EUR	79,90 EUR / 1 Liter
3303	1 Liter	mit Sprühkopf	69,95 EUR	69,95 EUR / 1 Liter

Alle Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Die WAYTONA® Naturfaserversiegelung ist eine wässrige und luftdurchlässige Versiegelung für Textilien aus Naturstoffen ohne dabei Aussehen und Griffigkeit der versiegelten Materialien zu beeinträchtigen.

Speziell auf Textilien abgestimmte Nanopartikel und Polymere erzeugen nach dem Auftragen und Austrocknen eine luftdurchlässige, ultradünne und optisch nicht wahrnehmbare Schutzschicht um jede einzelne Faser der Textilien.

Diese netzartige Beschichtung verringert aufgrund der wasser-, öl- und schmutzabweisenden Eigenschaften erheblich das Eindringen und Anhaften von Flüssigkeiten und Verschmutzungen wie z.B. Kaffee- oder Getränkflecken, Fettflecken, Eisflecken, etc. Damit bleibt dem Besitzer ausreichend Zeit die Verschmutzungen mittels eines Tuches oder eines Schwamms aufzunehmen und zu beseitigen.

Die extrem feine, netzartige Struktur der Beschichtung bleibt dabei luftdurchlässig und diffusionsoffen, d.h. der Stoff ist weiterhin atmungsaktiv und eventuell vorhandene Feuchtigkeit kann aus dem Material verdunsten. Somit wird ein Nässestau und eine damit verbundene mögliche Schädigung der Textilien vermindert.

Die Haltbarkeit der Versiegelung beträgt ca. 20 Waschgänge (bei 30°C), jedoch müssen, aufgrund des niedrigeren Verschmutzungsgrades, die Textilien auch seltener gewaschen werden.

Einsatzbereiche

Tischdecken und Tischsets

Sitzbezüge und Sitzkissen

Kleidungsstücke wie Jacken, Westen, Hosen u.ä.

alle Stoffe mit 80-100% natürlichen Gewebeanteils
u.v.m.

Zusammenfassung

Hochwirksame luftdurchlässige Versiegelung für Textilien aus Naturfasern.

Wassereinwirkung und Verschmutzungen werden reduziert.

Hautverträglich, ohne jegliche chemische Zusätze.

Easy-To-Clean-Effekt: Schnelle, leichte und unproblematische Reinigung, da Verschmutzungen und Ablagerungen nicht mehr so stark anhaften können.

Umweltschonend, da Reinigung nur mit Wasser möglich ist und der Natur selbst Reinigungsmittel mit "abbaubaren" Tensiden erspart bleiben.

Kostensparnis durch weniger Reinigungsmittel, Wegfall von teuren Spezialreinigern und weniger Waschvorgängen.

Materialschonend aufgrund Wegfall von "scharfen" Reinigungsmitteln und seltenerer Wäsche.

Anwendung

Allgemeine Hinweise:

Vor Gebrauch gut schütteln. Textilien vor der Versiegelung gründlich mit einem tensidfreien Reinigungsmittel reinigen. Bei der Reinigung und Versiegelung immer Handschuhe tragen. Damit werden die Hände vor einem Austrocknen geschützt und Ablagerungen wie z.B.

Fingerabdrücke vermieden, welche eine perfekte Versiegelung beeinträchtigen. Die ideale Verarbeitungstemperatur beträgt +5°C bis +30°C. Keinesfalls unter +5°C anwenden und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Die Anwendung sollte immer an einer unauffälligen Stelle oder einem Musterstoff überprüft werden.

Vorbereitung:

Die Textilien müssen vor der Versiegelung gründlich gewaschen werden, um alle Textilhilfs- bzw. vorher aufgebrauchte Pflege- und Imprägniermittel zu entfernen.

Durchführung:

Vor Gebrauch gut schütteln. WAYTONA® Naturfaserversiegelung wird durch Aufsprühen, Tauchen oder Einreiben vollflächig auf die Textilien aufgebracht. Das Gewebe muss vollständig benetzt sein. Je nach Auftragsstärke kann eine vorübergehende Eindunkelung der Textilien auftreten. Nach vollständiger Lufttrocknung entfaltet das Produkt seine Wirkung. Der Trockenvorgang kann auch durch Kondensations- oder Ablufttrockner erfolgen, sofern die Textilien dafür geeignet sind. Eine thermische Trocknung erhöht hierbei noch die Wirksamkeit der Versiegelung.

Nachbehandlung/Auffrischung:

Sollte sich trotz Reinigung der Oberfläche der abweisende Effekt nicht wieder einstellen, kann zum Auffrischen wie bei der Erstbehandlung verfahren werden.

Sicherheitshinweise

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen!

Nicht trinken/verschlucken.

Sonstiges

Auftragsmenge: je nach Textilart ca. 100ml bis 250ml pro qm (im Sprühverfahren) bzw. ca. 110ml pro 100 g Textilien (im Tauchbad)

Aushärtung/Trocknung: ca. 6-8 Stunden je nach Textilart, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit. Bei Eignung der Textilien im Kondensations- oder Ablufttrockner ca. eine Stunde.

Lagertemperatur: Bei +5°C bis +30°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Haltbarkeit: Im verschlossenen Originalgebinde: siehe Etikett.
