

Produktdatenblatt

Newpro Nano Textil verstärkt (auch für unbehandeltes Leder geeignet)

Nicht für behandeltes Leder zu verwenden!

Newpro Nano Textil wurde als intelligente Antihaftbeschichtung so konzipiert, dass ein Eindringen von Wasser und Schmutzstoffen in die Gewebestruktur und anhaften von Schmutzpartikeln auf den Textiloberflächen vermieden wird. Durch die hydrophobe Wirkung der Beschichtung werden Textilien wasserabweisend und bleiben daher länger trocken. Weiterhin wird die Fleckbildung durch Wasser, schmutz, Öl, Kaffee, Wein, Bier und andere belastende Stoffe verhindert. Durch einfaches Abtupfen mit einem saugenden Tuch lassen sich nasse Flecken von den Textilien entfernen. Newpro Nano Textil beschichtete Fasern sind hautverträglich.

Newpro Nano Textil – Oberflächenschutz hydrophob

Newpro Nano Textil Schutzbeschichtung

Antihaftbeschichtung zum Auftragen auf Textilien. **Newpro Nano Textil** ist anwendungsfertig in Wasser gelöst. Es ist umweltschonend, da frei von Lösungsmitteln. Die Schutzpartikel ummanteln nach Aufsprühen unsichtbar jede einzelne Faser der Gewebestruktur.

Newpro Nano Textil ist aufgrund der Formulierung für alle Stoffarten geeignet. Es kann daher als schmutzabweisende Beschichtung verwendet werden für

- Bekleidungsstücke – angefangen von feinsten Seide bis hin zu strapazierfähigsten Baumwolle, gleich ob es sich um Anzüge, Jacken, Hemden, Hosen, Krawatten, Trainingsanzüge, Regenmäntel, Hemden, Blusen, Sakkos, Jeans, Anoraks, Motorradbekleidung oder um widerstandsfähigste Arbeitsteuerkleidung (Adventure-Wear) handelt.
- Outdoor-Stoffe, die eine wasserabweisende Funktion erhalten.
- Heimtextilien wie Polstermöbel, Gardinen, Matratzen, Teppiche, Tischdecken und Gartenmöbel.
- Autozubehör wie Polster, Teppiche, Kindersitze und Verdecke.

Newpro Nano Textil bietet folgende Vorteile:

- keine Beeinträchtigung der Optik der Textilien
- starke Hydro- Oleophobie
- Vermeidung unansehnlicher Flecke
- Gesundheitsfördernd durch wasserabweisende Funktion bei Outdoor-Stoffen
- Leichte Applizierbarkeit

- Kurze Einwirkzeit. Unmittelbar nach Trocknung sind Textilien nutzbar.
- Hohe Effizienz durch sparsamen Verbrauch. Die Auftragsmenge beträgt bei Stoffen ca. 10ml/m², bei Teppichen 10 ml/m²/ mm Florhöhe
- Wirtschaftlich und umweltfreundlich durch Reduzierung des Reinigungsaufwandes

2. Applikationstechnologie

Aufbringen von Newpro Nano Textil

Damit **Newpro Nano Textil** eine möglichst gute Haftung auf Ihrer Textilfaser findet, sollten die Textilien vor der Imprägnierung gründlich gereinigt werden. Es ist darauf zu achten, dass keine Tensidrückstände aus Waschmitteln in den gereinigten Textilien zurückbleiben.

Newpro Nano Textil mittels fein zerstäubenden Pumpspray in einem Abstand von ca. 15 cm auf die Textilien aufbringen. Nur so viel aufsprühen, dass die Textilien etwas angefeuchtet werden. Teppiche können bei industrieller Anwendung alternativ auch mittels Schäumung beschichtet werden.

Eine Pfützenbildung sollte bei allen Auftragstechniken vermieden werden.
Eventuell mit einem Bügeleisen die Textilien in Form bringen.

VERBRAUCH

Eine optimale Wirkung erzielt man bei Stoffen durch eine Auftragsmenge von ca. 10 ml/m² Stoff.

Bei Teppichen kann man von einem Verbrauch von ca. 10 ml/m² je mm Florhöhe ausgehen.

3. Pflegeanleitung Newpro Nano Textil

3.1 Entfernung von Flecken

FrISCHE Flecken stets sofort behandeln. Fleck mit einem saugfähigen Tuch (Küchenrolle oder Newpro Microfasertuch) aufnehmen, ohne ihn in das Textilgewebe zu pressen. Bei der Fleckenentfernung von außen nach innen vorgehen, um den Fleck nicht zu verteilen.

Achtung – niemals reiben.

Bei eingetrockneten, festen oder weichen Verunreinigungen entfernen der groben Anteile, danach restliche Verunreinigungsreste durch sanftes Abbürsten entfernen. Falls noch Fleckrückstände sichtbar sind, Fleck sanft mit einem feuchten Tuch oder Schwamm betupfen und den gelösten Schmutz – wie oben beschrieben – mit einem saugfähigen Tuch oder Newpro Microfasertuch aufnehmen. Vorgang ggf. wiederholen, bis der Fleck restlos verschwunden ist.

WICHTIG

- Vor der Reinigung oder Behandlung von Flecken grundsätzlich erst die Pflegeanleitung des Herstellers lesen.
- Vor Entfernung eines Flecks, zunächst den Fleckenentferner (einschl. Wasser) an einer verborgenen Stelle der Textilie testen, um sicherzustellen, dass Stoffe oder Farben nicht beeinträchtigt werden.
- Bei großflächigen oder starken Verunreinigungen empfiehlt es sich einen Fachmann zu Rate zu ziehen.
- Flecken niemals mit Haushaltsreiniger (z.B. Spülmittel entfernen sondern siehe auch Newpro-GET 210 bei Entferner www.g-pro.com > Entferner.
- Teppiche und Polster regelmäßig absaugen, um Schmutzansammlungen zu vermeiden. Diese können ein Verblassen der Farben verursachen und den Verschleiß beschleunigen. Beim Absaugen von Polstern Spezialbürsten oder -düsen für eine wirksame Reinigung verwenden.
- Es ist zu empfehlen, Teppiche und Möbel regelmäßig vom Fachmann reinigen zu lassen..
- Samt niemals mit Wasser oder Flüssigen Reinigungsmitteln reinigen.

Newpro Nano Textil Oberflächenpflege

Pflegeanleitung Newpro Nano Textil

Fett, Öl, Wein, Milch, alkoholfreie Getränke

Nach der unten beschriebenen Methode 2 vorgehen

Schokolade, Kaffee

Mit lauwarmen Wasser abtupfen

Blut

2 Esslöffel Salz und 1 Liter Wasser mischen.

Fleck mit einem trockenen Tuch befeuchten und Betupfen. Bei hartnäckigen Flecken mit Salmiakgeist

Abtupfen. Siehe Methode 1.

Wachs, Kerze

Wachs vorsichtig mit einem stumpfen Messer oder einem Spachtel abschaben. Methode 2 befolgen oder den Fleck mit mehreren Lagen Löschpapier bedecken und darüber bügeln.

Früchte

Mit kaltem Wasser abtupfen

Kugelschreiber, Tinte

Mit Reinigungsbenzin gemäß Methode 1 entfernen

Schlamm

Soviel Schmutz wie möglich mit einem stumpfen Messer oder einem Spachtel vorsichtig entfernen.

Trocknen lassen, dann absaugen. Bei hartnäckigen Flecken Salmiakgeist gemäß Methode 1 verwenden.

Bleistift

Methode 2 befolgen, und anschließend eine kleine Menge an ammoniakhaltigem Reinigungsmittel

Verwenden. Gründlich auswaschen.

Urin, Schweiß

Methode 1 befolgen, anschließend eine kleine Menge Ammoniakhaltigem Reinigungsmittel verwenden.

Erbrochenes

Vorsichtig das erbrochene entfernen, mit kaltem Wasser auswaschen, dann Methode 1 befolgen.

Methode 1: Nur handelsübliche Reinigungsmittel auf Wasserbasis verwenden. Alternativ 2 Esslöffel Ammoniak mit 1 Liter Wasser mischen.

Fleck sanft mit einem Tuch betupfen, das mit dieser Lösung befeuchtet ist. Tuch wenden damit der Fleck nur mit einem sauberen Teil des Tuches in Berührung kommt.

Methode 2: Nur milde, wasserfreie und reine textilreinigungsmittel verwenden. Tuch mit dem Mittel befeuchten und wie unter Methode 1 beschrieben verfahren.

Diese Pflegeanleitungen dient nur als Hilfestellung und stellt keine Garantie dar.

Siehe auch Entferner auf unserer Webseite.