

Wasser- und schmutzabweisend,
schwer entflammbar und
keimfrei. Hier erfahren Sie mehr
über unsere wichtigsten
technischen Vorteile und erhalten
Tipps zu Pflege und Reinigung.



Unsere leistungsstarken Stoffe sehen gut aus, fühlen sich weich an und haben viele Vorzüge. Ihre Oberflächen wurden mit Camira TriOnyx behandelt, wodurch sie schmutz- und wasserabweisend, antimikrobiell und schwer entflammbar (Crib 5) sind. Doch selbst die strapazierfähigsten Stoffe benötigen etwas Pflege, um in einem Top-Zustand zu bleiben und gut auszusehen.



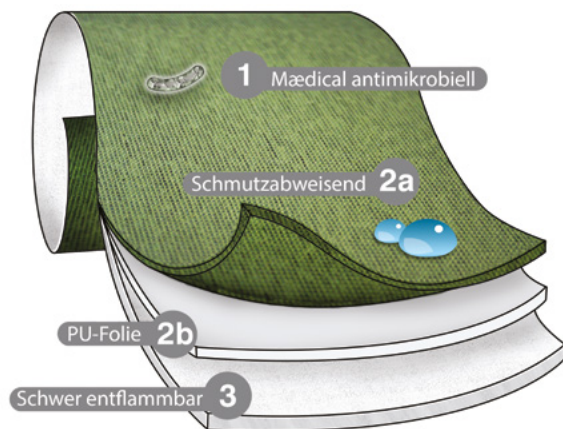
1 mædical^{i-LINK}

Antimikrobiell und -fungal. Schützt Sie vor Schimmelpilzen und Bakterien wie MRSA, Salmonellen, Aspergillus niger, Penicillium, E. coli und Cladosporium herbarum. Nicht-migrierend, ungiftig, ohne Schwermetalle, permanent.

2a Schmutzabweisend. Wasser- und ölabweisend (Stufe 5). Neue schmutzabweisende C6-Technologie mit Fluorcarbon, die kein PFOA/PFOS enthält und damit umweltfreundlicher ist.

2b PU-Folie. Bis zu 1 Meter wasserdicht (BS 3424), Wassersäulentest.

3 Schwer entflammbare Rückseite. Besonders und leicht zu polstern durch Soft-Flock-Oberfläche. Erfüllt die Anforderungen für öffentliche Bereiche und ist schwer entflammbar (Crib 5).



Zusätzliche Vorteile

- Geschlossener Materialkreislauf mit recyceltem Polyestergarn.
- Demenzfreundliche, dezente Muster, auf denen Flecken nicht auffallen.
- Flache Polyester-Webstoffe, die besser abgewischt werden können.
- Reinigung mit einer bis zu 10%-igen Chlorbleiche möglich.

Wichtige Tests

Wassersäulentest – Der Stoff wird solange Wasserdruck ausgesetzt, bis 3 Tropfen auf der Rückseite erscheinen.

Test der antimikrobiellen Wirksamkeit AATCC 147 – Der Stoff wird über einen Bakteriennährboden gelegt und zur Inkubation dort belassen. Kein Wachstum auf oder in der Nähe des Stoffes zeigt die antimikrobielle Wirksamkeit an.

Häufig gestellte Fragen

F. Wodurch ist der Stoff wasserabweisend?

A. Die schmutzabweisende Oberfläche verhindert anfänglich das Durchdringen von Wasser. Eine laminierte PU-Folie unter dem Stoff sorgt dafür, dass Wasser nicht bis zum Polsterschaumstoff durchdringen kann.

F. Wie lange wirkt die Behandlung?

A. Die antimikrobielle Behandlung ist dauerhaft wirksam. Die wasserdichte Folie bleibt solange wasserdicht, wie sie nicht durchstoßen wird. Die schmutzabweisende Beschichtung mit Fluorcarbon darf gereinigt werden, sollte aber durch Hitze vollständig reaktiviert werden.

F. Greift es die Haut an?

A. Maedical ist nicht wasserlöslich. Es tötet schädliche Mikroorganismen, aber nicht die nützlichen auf Ihrer Haut.

F: Hat die Behandlung eine Auswirkung auf die Umwelt?

A. Man geht davon aus, dass die schmutzabweisende Beschichtung mit C6-Fluorcarbon zu weniger Bioakkumulation in der Umwelt führt als das traditionelle C8. Die Maedical-Behandlung beinhaltet keine Schwermetalle und ist ungiftig.

Reinigungsempfehlung für Stoffe

Camiras TriOnys-Oberfläche bietet mehr Schutz für synthetische Stoffe, die stark beansprucht werden. Es bietet maximalen Schutz, dennoch ist eine regelmäßige Pflege des Stoffes notwendig, damit er sein gutes Aussehen behält, leistungsstark bleibt und länger schützt.

Pflegetipps:

- Saugen Sie den Stoff regelmäßig ab, um Staub und Schutz zu entfernen.
- Tupfen Sie Verschüttetes so schnell wie möglich mit einem trockenen, saugfähigen Tuch ab.
- Reinigen Sie hartnäckige Flecken mit einem feuchten Tuch oder benutzen Sie dazu Polsterreinigungsschaum.
- Benutzen Sie eine 10%ige Chlorbleiche, wenn eine Desinfektion notwendig ist.

Vermeiden Sie:

- Seife oder Reinigungsflüssigkeit auf der Stoffoberfläche zu lassen.
- Den Stoffe vollständig in Wasser zu tauchen oder zu durchnässen.
- Einen lösungsmittelhaltigen Reiniger zu verwenden.
- Den Stoff mit einem Dampfreiniger zu behandeln
- Jede dieser Handlungen könnte die schmutzabweisende Wirkung von TriOnyx behindern.

Seien Sie achtsam, aber realistisch:

- Die antimikrobiellen und feuerhemmenden Eigenschaften sind dauerhaft und werden nicht durch die Reinigung beeinflusst.
- Die Oberfläche ist aufgrund der Schutzfolie zwischen dem Stoff und der Rückseite völlig wasserdicht.
- Durch die schmutzabweisende Behandlung perlen Flüssigkeiten von der Stoffoberfläche ab. Dadurch haben Sie mehr Zeit, die verschüttete Flüssigkeit zu beseitigen. Wenn Sie dies nicht tun, könnte der Stoff irgendwann bis zur wasserdichten PU-Folie durchnässen. Letztendlich gilt, je schneller Sie sich um Flecken und verschüttete Flüssigkeiten kümmern, desto erfolgreicher können Sie entfernt werden.
- Die Camiry-TriOnyx-Oberflächenbehandlung bietet hervorragenden Schutz für Stoffe, schafft aber keine Polsteroberfläche wie Vinyl, die gründlich abgewischt werden kann. Wenn möglich sollten Sie den Stoff nach dem Entfernen von Flecken mit Hitze behandeln, damit er seine dauerhaft schmutzabweisenden Eigenschaften behält. Dies reaktiviert die chemischen Eigenschaften von Fluorcarbon, damit es seine ganze Wirkung entfalten kann.

Kontakt

UK Head Office:	+44 (0)3330 324 568
France:	+33 6404 81691
Germany:	+49 7031 60 84 30
Belgium/Netherlands:	+31 7361 25120
Scandinavia:	+46 7299 15 333
Turkey:	+90 850 396 6150
USA:	+616 288 0655
China:	+86 (0) 21 6133 1812

www.camirafabrics.com