

CCM® TEXTIL VERSIEGELUNGEN

FÜR TEXTILIEN, TEPPICHE, WILDLEDER & LEDER  
MIT UND OHNE FLUOR



Produktseite Textil-Versiegelungen relaunched

Die CCM® Textil-Versiegelungen sind jetzt schnell und übersichtlich [online vergleichbar](#).

CCM® bietet Versiegelungen mit und ohne Fluor, luft- und wärmetrocknend, Fertiglösungen und Konzentrate für Endverbraucher und Industrie an - je nach Bedarf.

**Kontaktieren Sie uns**, um die für Sie die passende Versiegelung zu finden.

PRE-ORDER WINTER PRODUKTE

Herbst und Winter sind nicht mehr weit und es ist jetzt die beste Zeit, um die Winterprodukte zu planen...

406 Windschutzscheiben-Versiegelung



EIGENSCHAFTEN

- Lange Haltbarkeit - bis zu 20.000 km
- Wasser perlt ab (60+ km/h), d.h. klare Sicht auch ohne Scheibenwischer
- Schont die Scheibenwischer
- Einfache Anwendung
- Starke Anti-Haft-Eigenschaften und weniger Insektenanhaftung
- Reduziert Mikrokratzer
- Scheibe einfacher zu reinigen und Eis leichter zu entfernen
- Unsichtbare Schutzschicht – 500 x dünner als ein menschliches Haar
- Reduziert Blendung und Lichtverzerrung in der Nacht
- UV-stabil mit hoher Abrasionsbeständigkeit
- Beständig bei Temperaturschwankungen
- Chemisch resistent (pH 2 bis 13)
- Waschanlagen- und hochdruck-reinigerbeständig
- Für Front- und Seitenscheiben bei Autos, Transportern, Lastwagen, Booten und Wohnwagen
- Auf Frontscheibe applizieren und nach 6 Monaten wiederholen = 1 Jahr lang Haltbarkeit
- TÜV-geprüft

Weitere Informationen



406 Windschutzscheiben Versiegelungsset

Inhalt:  
2 Vorreinigungstücher  
2 Versiegelungstücher (jedes für ca. sechs Monate)  
2 Einweg-Schutzhandschuhe  
1 Mikrofaser Tuch 30 x 30cm

[Fordern Sie hier Ihr Angebot an](#)

8679KIT ANTI-BESCHLAG



NEUE verbesserte Formel

Anti-Beschlag Spray & Go für (Ski-) Brillen, Helmvisiere uvm.

- Einfach aufzutragen
- Sofort wirksam
- Mehrere Wochen anhaltend

Anwendbar auf jeder Oberfläche, die zum Beschlagen neigt, sowie Polycarbonat- und Glasoberflächen.

Inhalt:

10ml Anti-Beschlag (für ca.10 Versiegelungen auf beiden Seiten beider Brillengläser)

1 Mikrofaser Tuch 10 x 10cm

Weitere Informationen

[Fordern Sie hier Ihr Angebot an.](#)



(BALKON) SOLAR PANEL VERSIEGELUNG



[www.ccm-liquid-glass.com](http://www.ccm-liquid-glass.com)

Neuer Flyer Solar Panel Versiegelung

Unser neuer Flyer über (Balkon) Solar Anlagen ist online.

[Link](#)

Sommerzeit ist Grillsaison



7620 Stein-Versiegelung für Grillbereiche

Diese Beschichtung ist so konzipiert, dass sie tief in die Struktur des Steins eindringt.

Sie ist hydrophob (wasserabweisend) und oleophob (ölabweisend) und optimal geeignet für den Einsatz in Grillbereichen.

Die Versiegelung kann eingesetzt werden auf: Natursteinen und zementgebundene Oberflächen wie Sandstein, Kalkstein, Travertin, Beton, Pflastersteine und Mauerwerk.



Weitere Informationen

Das ist die Wirksamkeit der 7620 Steinversiegelung im Langzeit-Test



Foto 1 (14.08.2019): Das Ziel des Projekts ist es, die Leistung unserer 7620 Sandsteinbeschichtung auf einem Denkmal zu bewerten. Das Denkmal muss alle paar Monate gereinigt werden, um Algen und allgemeine Verschmutzungen zu entfernen. Das Ziel der Anwendung ist es, die Bildung von Algen zu verhindern und die Notwendigkeit einer häufigen Reinigung zu verringern. Das Denkmal wurde von uns komplett gereinigt und drei Steine wurden beschichtet.

Foto 2 (22.10.2019): Die Reinigung wurde von der Gemeindeverwaltung durchgeführt. Der untere Bereich des Steins wurde nicht gründlich gereinigt. Bitte beachten Sie den hellen Grünton, der darauf hinweist, dass die Algen nicht vollständig entfernt wurden. Die drei versiegelten Steine sind jetzt schon deutlich sichtbar.

Foto 3 (20.01.2020): Nach mehreren Monaten ist zu erkennen, dass es auf der korrekt gereinigten Oberfläche keinerlei Algenwachstum gibt. Der Stein wird Umwelt "Verunreinigungen auf der Oberfläche (hauptsächlich von Fahrzeugen) beibehalten, da die Oberflächenstruktur durch die Anwendung von 7620 nicht verändert wird. Die Oberfläche lässt sich mit leichtem Hochdruckreinigen oder mit Wasser und leichtem Abbürsten leicht reinigen.

Foto 4 (19.03.2022): Nach 3 Jahren und 5 Monaten sind die beschichteten Flächen frei von Algen. Selbst die untere Ecke, die nicht normgerecht gereinigt wurde, ist frei von nennenswertem Algenwachstum. Der 7620 würde auch Flecken von Lebensmitteln und Getränken abweisen; dies war jedoch nicht das Hauptziel dieses Versuchs. Es genügt zu sagen, dass die Gemeindeverwaltung davon überzeugt ist, dass der 7620 eine hervorragende Technologie ist.



Please request your individual net price list for all Liquid Glass Coatings [here](#).

Zoom / Teams / Skype Meeting?

If you have any questions about the new products, please [contact us](#) and we can organize a video meeting.



Connect with us on LinkedIn:

[CCM LinkedIn Account](#)

[CCM LinkedIn Newsletter](#)

Connect with us on Facebook:

[CCM Facebook Account](#)

