

# ITALIAN GLASS

Beschichtungen  
für die Raumgestaltung



# Italian Glass

## Beschichtungen für die Raumgestaltung

Im Alphabet der Raumgestaltung spielt der Buchstabe G wie Glas eine wichtige Rolle.

Mitsamt dem Holz gibt das Glas jedem Raum Persönlichkeit, Transparenz und Licht.

Mit wasserbasierenden Italian Glass Beschichtungen von Renner Italia, wird das Glas farbkräftig und mit endlosen Lösungen verschönert.

Italian Glass Endbeschichtungen bieten unzählige Dekore, spezielle Effekte und kombinieren die traditionellsten Nuancen mit dem modernsten strukturierten und seidenmatten Aussehen.

Diese Beschichtungen passen gut zu jeder Glasoberfläche, sowohl liegend als auch stehend. Italian Glass Produkte sind die wichtigsten Elemente bei Einrichtungen, Raumgestaltungen, Türen und Raumteiler.

Das Endergebnis ist eine erneute Harmonie zwischen den Gegenständen und dem Raum.



# Umwelt- und Malerfreundliche Farben

Italian Glass Produkte haben niedrige VOC-Emissionen wie die ganzen wasserbasierenden Renner Italia Beschichtungen. Diese Produkte werden in italienischen Produktionsstätten nur mit grüner Energie hergestellt. Sie enthalten keinen Formaldehyd und keine Schwermetalle. 1k und 2k Italian Glass Beschichtungen haften perfekt an jeder Glasoberfläche und zeigen unschlagbare chemische und physische Leistungen. Man kann diese mit manueller oder automatischer Spritzpistole ebenso mit Rolle oder Vorhangbeschichter auftragen. Die Trocknung kann bei Raumtemperatur oder im Ofen stattfinden. Nach der Trocknung dank der Festigkeit der Beschichtung ist es möglich, den Gegenstand zu schneiden, polieren und diesem dann auf Klebstoffe und Silikone aufzutragen.

## Die Auswahl besteht aus

Transparente Beschichtungen

Gefärbte transparente Beschichtungen

Pigmentierte Beschichtungen

Metallic-Beschichtungen

Diese stilvollen Endbeschichtungen können genau mit Bezug auf CS 2015 und Chroma Farbenpalette von Renner Italia, zusätzlich zu RAL und NCS jede Farbe reproduziert werde. Dank Color System stellt Renner Italia hohe Richtigkeit von Farbabstimmung, Vereinheitlichung und Reproduzierbarkeit, ebenso Lieferungsgeschwindigkeit und maßgeschneiderte Farben durch die ganze Welt sicher.



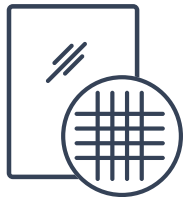
# Das Reinigen

## Ein wichtiger Schritt

Es gibt verschiedene Glastypen. Das richtige Reinigen der Oberfläche ist wichtig und von anfänglichen Eigenschaften und gewünschten Leistungen abhängig. Dazu ist es wichtig, den Untergrund mit AG M500 Reiniger vor dem Beschichtungsauftrag zu reinigen. AG M500 beseitigt jeden organischen Stoff von der Glasoberfläche, vermeidet Fehler von Dehnung der Gleichförmigkeit und stellt die beste Haftung der Beschichtungsfilm sicher.

# Zertifizierungen

Italian Glass Beschichtungen sind gutaussehend und umweltfreundlich. Aber das ist nicht genug: sie haben viele Zertifizierungen bezüglich der Leistungen.



**Gitterschnittprüfung**  
*UNI EN ISO 2409*



**Haftung auf nassen Oberflächen**  
*Renner Labortest*



**Bewertung des Belichtungseffekt**  
*UNI EN 15187*



**Bestimmung der oberflächlichen Beständigkeit gegen Temperaturwechsel**  
*UNI 9429*



**Bewertung der oberflächlichen Beständigkeit gegen Kratzen**  
*UNI EN 15186*



**Chemikalienbeständigkeit**  
*UNI EN 12720*



**Haftung mit Zugprüfung**  
*UNI EN 13144*



**Oberflächenspannung**  
*Renner Labortest*



# Spezifische Produkte für den direkten Auftrag auf Glas

AG M500  
**Reinigungsmittel**

Für jedes Glas  
Leicht anwendbar mit manueller Spritzpistole  
Auch mit automatischem System anwendbar  
Schnelle Trocknung  
Sowohl für wasserbasierende als auch lösemittelhaltige Beschichtungen

FI G202  
**2k lösemittelhaltiger Primer**

Trocknungstemperatur zwischen 25° und 35°C  
Kann mit jedem lösemittelhaltigen Produkt überlackiert werden

GI M600  
**1k/2k hochglänzender Primer und/oder Endbeschichtung**  
*Auftrag mit Spritzpistole, Rolle und Vorhangbeschichter (wie im technischen Blatt beschrieben)*

Trocknungstemperatur zwischen 25° und 125°C  
Als 1k (wie im technischen Blatt beschrieben)  
oder als 2k (wie im technischen Blatt beschrieben) anwendbar  
Für Farben mit transparentem Effekt  
Griffiger Primer für spezielle wasserbasierende und lösemittelhaltige Effekte

GO M800/NTR  
GO M800/EXT (extra weiß)  
**1k Konverter**  
*Auftrag mit Spritzpistole*

Trocknungstemperatur zwischen 25° und 125°C  
Mit YC M419 oder YC M406 anwendbar

GO V800/NTR  
GO V800/EXT (extra weiß)  
**1k Konverter**  
*Auftrag mit Spritzpistole oder Vorhangbeschichter*

Gute Oberflächenspannung > 35 mN/m  
Erleichterte Haftung von Klebstoffen und Silikonem  
Hohe Chemikalienbeständigkeit  
Jede Farbe kann mit EY M690/XXX Pasten abgetönt werden

GO R800/NTR  
GO R800/EXT (extra weiß)  
**1k Konverter**  
*Auftrag mit Rolle*

# Spezielle Effekte In Italien hergestellt

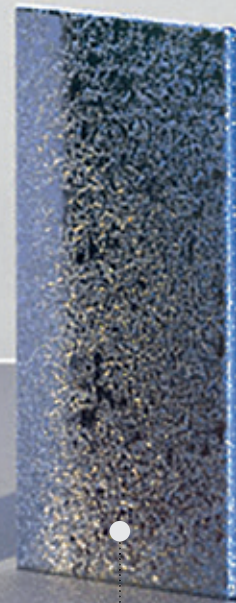
Italian Glass Beschichtungen haben ein italienisches Herz. Der Geschmack von Schönheit und Eleganz bezeichnet die Qualität dieser Produkte. Unsere Chemiker arbeiten zusammen mit den wichtigsten Designern und erfüllen Ihren Forderungen. Einige der vielen Effekten können auch auf Glas erzielt werden.

Pigmentiert

Metallisch

Frost

Spiegel



Transparent bunt

Perlmutterartig

Chrom

Satiniert in verschiedenen Glanzgrade

# Die Innenräume werden leuchtend

Italian Glass bietet trendige, phosphoreszierende und glänzende Effekte, um die Innenräume den Kundenwünsche anzupassen.

Machen Sie Ihre Einrichtungen, trendiger Arbeit, Türen und Raumteilungen leuchtend mit Swarovski Italian Glass und glühend in der Nacht mit phosphoreszierenden Farben: Hellgrün, elektrisch Blau, Hellblau, Violett, Rot.





[www.renneritalia.com](http://www.renneritalia.com)

Via Ronchi Inferiore, 34  
40061 Minerbio (BO) Italia  
T. +39 051 6618 211 F: +39 051 6606 312  
[info@renneritalia.com](mailto:info@renneritalia.com)

