



# Hydrophobe Farbe & Beschichtungen

Glas

# Was ist Logic Glass?

---

- Hydrophober + oleophober Glasreiniger und Schutz für drinnen und draußen
- Logic Glass ist eine spezielle, innovative Imprägnierung zum Schutz von Glas gegen die Aufnahme von Flüssigkeiten wie:



Wasser



Wässriger oder  
fettiger Schmutz



Öl



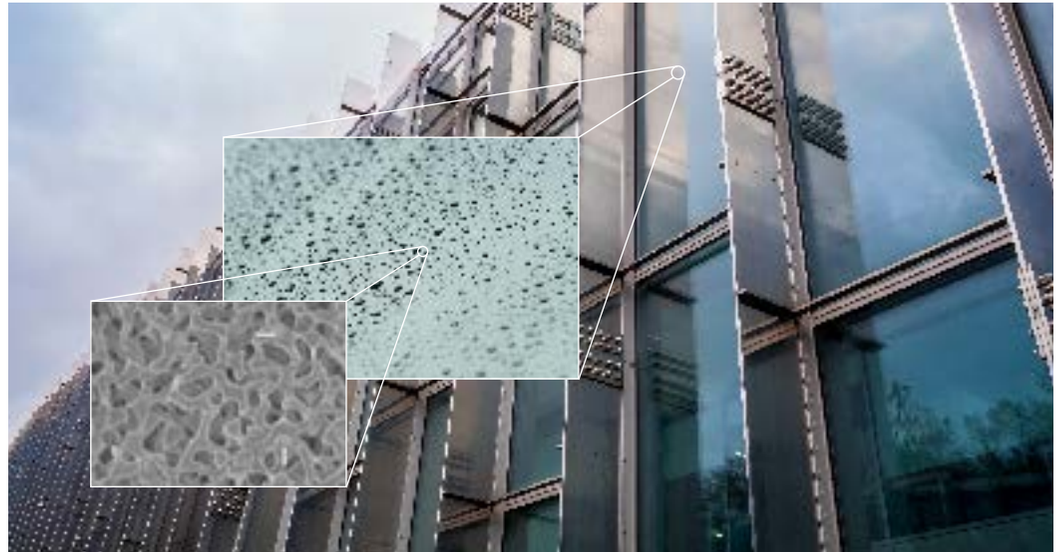
# Was ist Logic Glass?

---

- Logic Glass bewahrt die natürlichen Glaseigenschaften ohne Porenverstopfung.
- Spezielles Polymer mit niedriger Oberflächenspannung und hoher UV-Beständigkeit.
- Gesamter SPF von > 800 verlangsamt das Ergrauen des Glases erheblich.
- Erhält das natürliche Aussehen des Glases auch bei starker Sonneneinstrahlung.

## Glass

- Die Poren von Glas variieren stark.
- Glas ist lebendig und atmet.
- Eine geeignete Beschichtung zu finden, die die Natur nicht schädigt, ist selten.
- Aus diesem Grund hält die Wirkung von Logic Glass zwischen 1-2 Jahren.
- Logic Glass hinterlässt eine Beschichtung, die vor Wasser, Schmutz und Öl schützt.





# Logic GLass

- Einzigartig formulierter fortschrittlicher Glasreiniger
- Bewältigt die Herausforderungen der Reinigung von Glasoberflächen, insbesondere Windschutzscheiben
- Dringt tief in mikroskopische Poren ein, um Schmutz, Öl und Verunreinigungen zu beseitigen
- Sorgt für ein makelloses Erscheinungsbild und erhält die Transparenz über die Zeit
- Reduziert den Bedarf an häufigem Reinigen
- Geeignet für Fahrzeugscheiben und Fenster in großen Gebäuden
- Bietet eine unsichtbare Schutzschicht
- Bewahrt das Aussehen und die Funktionalität des Glases
- Schnell trocknend
- Lang anhaltende Formel, garantiert für sechs Monate
- Umweltfreundlich und aus biobasierten Materialien hergestellt
- Sicher für Benutzer und den Planeten
- Perfekte Wahl für umweltbewusste Verbraucher

---

# Logic Glass

- Logic Glass schützt Glasfasern (Lignin und Cellulose) mit einer dünnen Polymerfolie.
- Polymermoleküle sind piko-groß, etwa 1000 Mal kleiner als Nanopartikel.
- Bildet einen geschlossenen Schutzfilm, selbst bei dünner Schichtdicke.
- Verhindert den Abbau von Lignin durch UV-Strahlung.
- Schützt Glas ohne chemische Biozide, nur durch rein physikalische (mechanische) Wirkung.
- Logic Glass wurde speziell zum Schutz von Glas entwickelt.



# Technische Informationen



**2. PH-neutral**

