

HAVERKAMP

Anti-Fog-Folie

 HAVERKAMP

Die #glassoptimizer

- innovativste Folienentwicklungen
- einzigartige Produktpalette
- modernste Fertigungstechniken
- beste nationale wie internationale Referenzen

Auf einen Blick:

- reduziert das Beschlagen von Gläsern, Spiegeln und Gefrierschranktüren bei stark variierender Umgebungstemperatur
- leicht zu reinigen
- energieeffizient und kostensparend gegenüber beheizbaren Spiegeln
- farbneutral und transparent
- dauerhafter Schutz, keine Aufwände für ständiges Neuauftragen von Gelen oder Sprays
- einfache Nachrüstung, ohne viel Aufwand
- hohe Funktionalität auch unter wechselnden Umgebungsparametern
- mit bedingtem Splitterschutz: vermindert die Verletzungsgefahr bei Glasbruch
- resistent gegen: Ammoniak, Alkohole, Glasreiniger oder Reinigungsmittel

Unsere Anti-Fog-Folie für alle planen Glasflächen und Spiegel gewährleistet klare Sicht in jeder Situation. Dank ihrer hohen Lichtdurchlässigkeit und ausgezeichneten optischen Leistung funktioniert unsere Folie unter verschiedensten Umgebungsbedingungen. Sie ist wisch- und reinigungsbeständig, leicht zu pflegen und bietet eine langanhaltende Anti-Fog-Funktion. Bei Bedarf lässt sich die Spezialfolie rückstandsfrei entfernen.

Kosteneffizient und flexibel einsetzbar, eignet sich unsere Anti-Beschlagfolie ideal für eine Vielzahl von Anwendungen, von Badezimmerspiegeln und Fenstern bis hin zu Kühl- und Tiefkühlanlagen sowie Baufensterglas.



Gerade im **gewerblichen Bereich** stellt unsere Anti-Fog-Folie die ideale Lösung dar, um das Beschlagen von Glasoberflächen wirksam zu verhindern, z.B. in Verkaufsräumen und Produktionsstätten.

Die Anwendung der Anti-Beschlagfolie ist denkbar einfach und schnell, was Zeit und Ressourcen spart. Dies ist besonders vorteilhaft in Bereichen, in denen Effizienz, Sauberkeit und Hygiene eine große Rolle spielen.

Zudem bietet sie eine kosteneffektive Alternative zu herkömmlichen Mitteln, welche wiederholt aufgetragen werden müssen.

 HAVERKAMP GmbH

Zum Kaiserbusch 26-28 · 48165 Münster · Germany
tel +49 251 6262-0 · www.haverkamp.de · info@haverkamp.de

Die Informationen dieses Dokuments beruhen auf langjähriger praktischer Erfahrung und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und der derzeitigen Technik. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Dokuments mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Münster, August 2024.

HAVERKAMP

Anti-Fog film

 HAVERKAMP

The #glassoptimizer

- most innovative film developments
- unique product range
- state-of-the-art production techniques
- best national and international references

At a glance:

- reduces the fogging of windows and mirrors when the ambient temperature varies greatly, as well as freezer doors
- easy to clean
- energy-efficient and cost-saving compared to heated mirrors
- color-neutral and transparent
- permanent protection, no need for constant reapplication of gels or sprays
- simple retrofitting, without much effort
- high functionality even under changing environmental parameters
- with conditional shatter protection: reduces the risk of injury in the event of glass breakage
- resistant to: Ammonia, alcohols, glass cleaners or cleaning agents

Our anti-fog film for all flat glass surfaces and mirrors guarantees a clear view in any situation. Thanks to its high light transmission and excellent optical performance, our film works in a wide range of environmental conditions. It is smudge and cleaning resistant, easy to maintain and offers a long-lasting anti-fog function. If required, the special film can be removed without leaving any residue.

Cost-effective and flexible, our anti-fog film is ideal for a wide range of applications, from bathroom mirrors and windows to refrigeration and freezer units and building glass.



Especially in the **commercial sector**, our anti-fog film is the ideal solution to effectively prevent glass surfaces from fogging up, whether in salesrooms or production facilities.

The application of anti-fog film is extremely simple and quick, which saves time and resources. This is particularly advantageous in areas where efficiency, cleanliness and hygiene play a major role.

It also offers a cost-effective alternative to conventional products that have to be applied repeatedly.

 HAVERKAMP GmbH

Zum Kaiserbusch 26-28 · 48165 Münster · Germany
tel +49 251 6262-0 · www.haverkamp.de · info@haverkamp.de

The information in this document is based on many years of practical experience and is based on the current state of our knowledge and current technology. The processor/buyer is not released from the obligation to test our products for their suitability for the intended application on his own responsibility. In addition, our General Terms and Conditions apply.

With the publication of a new edition of this document with a new status, the previous information loses its validity. Münster, August 2024.