

# SHOWERPROTECT

**DUSCHGLAS MIT  
DAUERHAFTER BRILLANZ**

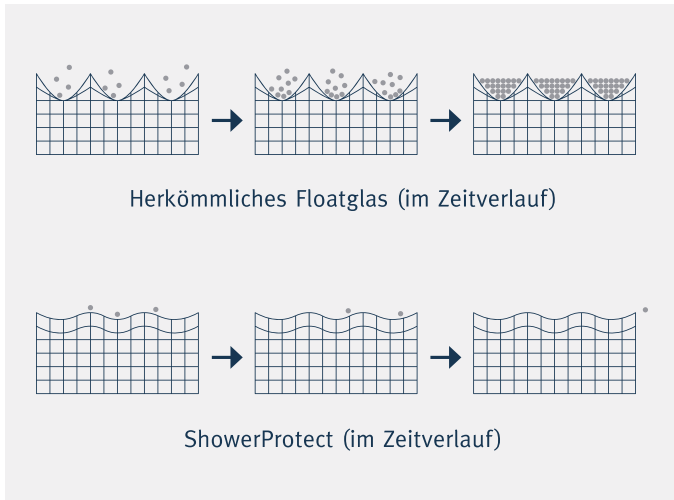


- **Magnetronbeschichtung** – Verschmelzung der hauchdünnen Beschichtung mit dem Basisglas
- **Maximale Korrosionsbeständigkeit** – durch gleichbleibend glatte Oberfläche
- **Dauerhafte Brillanz** – resistent gegen Putzmittel und Waschsubstanzen garantiert **ShowerProtect** eine lange Lebensdauer

**crea** glas®  
Dimensionen in Glas

**15**  
**JAHRE**  
**GARANTIE**

# HOCHEFFEKTIVE GLASVERSIEGELUNG MIT DAUERHAFTEM KORROSIONSSCHUTZ



140 JAHRE

Qualität in Glas  
Made in Germany

## ANWENDUNGEN

In allen Bereichen, in denen Glas Wasser ausgesetzt wird – vornehmlich in Feuchträumen für Duschkabinen, Wandverkleidungen und Trennwänden bis hin zu Schwimmbädern und Wellnessbereichen – findet **ShowerProtect** Anwendung.

## PRODUKTIONSTECHNOLOGIE

- Herkömmliches Duschglas weist mikroskopisch kleine Vertiefungen, Poren und Kratzer auf, in denen sich Kalk und Schmutzpartikel anlagern
- Das High-Tech Duschglas **ShowerProtect** hingegen beugt der Oberflächenrauigkeit und Trübung von Glas durch ein innovatives Beschichtungsverfahren vor: Eine hauchdünne Spezialbeschichtung wird im Hochvakuum-Magneton-Verfahren unlösbar mit dem Basisglas verbunden
- Das Glas ist damit widerstandsfähiger gegen chemische, thermische und mechanische Einflüsse

## VORTEILE VON SHOWERPROTECT

- Korrosionsbeständig – d.h. herausragender Schutz gegen Einflüsse von Kalk, Hitze und Shampoo
- Leicht zu reinigen – mühelose Entfernung von Waschsubstanzen, ein Mikrofaser Tuch genügt!
- Dauerhafter Glanz und Brillanz, kein „Stumpfwerden“ und „Fleckigwerden“ des Glases
- Verwendung handelsüblicher Glasreiniger
- Langlebig mit **ShowerProtect-Garantie (15 Jahre)**

## VERFÜGBARKEIT

- Floatglas: 6 mm, 8 mm und 10 mm; Weißglas: 8 mm



### FRERICHS GLAS GMBH

Siemensstraße 15–17  
27283 Verden (Aller)

Telefon +49 4231 - 102 0  
Telefax +49 4231 - 102 10  
info@frerichs-glas.de

### FRERICHS GLAS GMBH

Arenskule 9  
21339 Lüneburg

Telefon +49 4131 - 21 0  
Telefax +49 4131 - 21 200  
fgl@frerichs-glas.de

[www.frerichs-glas.de](http://www.frerichs-glas.de)

