



PFLEGELEICHT. ZEITLOS. TIMELESS.

Das dauerhaft klare Duschenglas TIMELESS

Duschen und Baden dienen heute nicht mehr nur der Körperhygiene – viele Badezimmer sind heute wahre Wellness-Oasen, in denen viel Licht, ebenerdige Duschen und Echtglas-Trennwände für eine offene und freundliche Wohlfühlatmosphäre sorgen. Die gläsernen Trennwände erfordern viel Pflege – Schmutz und Kalk bilden unschöne Flecken und bei vielen Gläsern bildet sich leider oft schon nach wenigen Jahren ein permanenter weißer Schleier – Glaskorrosion. Damit Sie lange Freude an Ihrer neuen Duschtrennwand haben, empfehlen wir unser kristallklares Duschenglas TIMELESS. Unser Leichtpflege-Glas wurde speziell für den Einsatz im Badezimmer entwickelt. Dank seiner innovativen Metalloxid-Beschichtung perlt das Wasser an der Oberfläche ab und verhindert so, dass sich Kalk und Schmutz festsetzen. Anders als bei herkömmlichen Duschengläsern haben Ablagerungen und Glaskorrosion keine Chance – das spart Zeit und sorgt für dauerhaft strahlenden Glanz. Für unser einzigartiges Duschenglas TIMELESS verwenden wir unser sehr klares Einscheibensicherheitsglas PLANICLEAR. Damit bietet TIMELESS neben leichter Reinigung hohe Sicherheit, Transparenz und Farbneutralität – ein garantierter Hingucker in Ihrem Badezimmer, auch nach Jahren.

Die beste Wahl für Duschtrennwände, Duschkabinen und Badewannenspritzschutz

- Hohes Maß an Transparenz und Farbneutralität
- Besonders korrosionsbeständig
- Weniger Kalkablagerungen
- Leichtere Reinigung
- Langlebige Produkteigenschaften

DAUERHAFTE KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT

TIMELESS: Keine Korrosion, keine Eintrübung – das Glas bleibt transparent.

Unbehandeltes Glas: Glaskorrosion – das Glas ist stark eingetrübt, hat einen dauerhaft weißen Schleier.

WAS IST GLASKORROSION?

Als Glaskorrosion, auch Glasrost oder Glasbrand genannt, wird die Veränderung der Glasoberfläche durch verschiedene chemische und physikalische Einflüsse bezeichnet. Dadurch wird die Glasstruktur dauerhaft verändert – Es entsteht eine Schicht, welche mit den Ionen des Wassers weiter zu mikroskopisch kleinen Aufrauhungen auf der Glasoberfläche reagiert und was ab einem gewissen Grad als deutliche Trübung wahrgenommen wird. Die Oberfläche wird dadurch dauerhaft mit einem weißen Schleier überzogen.



WAS MUSS ICH BEI DER REINIGUNG VON TIMELESS BEACHTEN?

TIMELESS reinigt sich fast von selbst – die manuelle Reinigung ist daher schnell und einfach. Direkt nach dem Duschen können Sie mit einem Duschatzieher das restliche Wasser entfernen. Eventuelle Rückstände können Sie mit einem weichen Lappen und Wasser oder handelsüblichem Duschenreiniger problemlos entfernen. Verwenden Sie bitte keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel.

Gebrauchshinweise:

2.1 Pflege und Reinigung

SGG TIMELESS® ist ein pflegeleichtes Glas. Für eine lange Lebensdauer und zum Erhalt der Qualität ist es jedoch notwendig, das Glas regelmäßig zu reinigen. Wie oft das erforderlich ist, hängt von der Häufigkeit der Benutzung ab. Bei regelmäßigem Gebrauch empfehlen wir, die Dusche zweimal im Monat zu reinigen.

2.2 Nach dem Duschen

Nach jedem Duschen empfiehlt es sich, die Glasoberfläche mit normalem Wasser abzuspülen und mit einem weichen Abzieher aus Gummi vom verbliebenen Wasser zu befreien. So behält das Glas seinen einwandfreien Zustand.

2.3 Regelmäßige Reinigung

Das ideale Mittel zur Beseitigung von Kalkablagerungen ist verdünnter weißer Essig. Diese Form der Reinigung sollte mindestens zweimal im Monat erfolgen. Bei sehr kalkhaltigem Wasser sollte ein im Handel erhältliches kalklösendes Reinigungsmittel wie zum Beispiel Antikal oder Cilit-Bang verwendet werden. Diese Anti-Kalk-Reiniger werden auf die Glasoberfläche gesprüht und nach fünf Minuten mit Wasser abgespült. Anschließend müssen die Wasserreste mit einem Abzieher entfernt werden.

Neutralreiniger für Duschkabinen werden üblicherweise zur Beseitigung von Seifenablagerungen verwendet (zum Beispiel alkoholhaltige Glas-Reinigungsmittel).

2.4 Vorsichtsmaßnahmen bei der Reinigung

Auf keinen Fall dürfen aggressive Reinigungsmittel eingesetzt werden. Auch von chemischen Scheuermitteln wird abgeraten.

Purer Alkohol, Aceton, Säuren (mit Ausnahme von Essig), Karbonate, Laugen und Bleichmittel dürfen nicht verwendet werden.

Auch harte Hilfsmittel wie Scheuerschwämme oder -tücher, Stahlwolle oder Rasierklingen dürfen keinesfalls eingesetzt werden.