



**TEGLA® Classic New Generation.**  
**Kunstwerke effektiv in Szene setzen.**

# TEGLA® Classic New Generation.

## Die Vorteile im Überblick

- Geringere Reflexion, keine Spiegeleffekte
- Hohe Farbwiedergabe
- Schutz vor Staub, Feuchtigkeit und Umwelteinflüssen
- Extrem beständige und kratzunempfindliche Glasoberfläche
- Einfache und problemlose Reinigung

## Spezifikationen

- Premium Floatglas
- Einseitig extrafein strukturiert
- Schnittkante, gewaschen, mit Papierzwischenlagen

## Technische Daten

### TEGLA® Classic New Generation

|               |  |
|---------------|--|
| Glasstärke    | 2 mm (+0,2/-0,3)   |
| Gewicht       | 5 kg/m <sup>2</sup>  |
| Glanzwert     | 80 (±15) – europäischer Glanzwert gemessen bei 20 ° (nach DIN EN ISO 2813) |
| Restreflexion | 2 %  |
| Transmission  | 91 % Gesamttransmission (nach ASTM D 1003)                                 |
| Haze          | 3 %  |
| UV-Schutz     | 45 % (300 – 380 nm)  |

## Verpackung, Transport und Lagerung

- Standardformate sofort ab Lager
- Sondergrößen/-verpackungen auf Anfrage

| Format           | Kisteninhalt<br>(ca. 60 m <sup>2</sup> ) |
|------------------|--|
| 1.600 x 820 mm   | 46 Stück                                 |
| 1.600 x 1.020 mm | 36 Stück                                 |
| 1.600 x 1.200 mm | 32 Stück                                 |
| 2.000 x 1.200 mm | 25 Stück                                 |

**TEGLA® Classic New Generation** Gläser werden in transportsicheren Holzkisten mit säurefreien Papierzwischenlagen geliefert. Um eine Feuchtigkeitsbildung zwischen den Gläsern zu vermeiden, wird das gesamte Paket mit einer Folie mit Trockenmittel verpackt. Nach Öffnung der Folie ist eine Lagerung unter geringer Luftfeuchtigkeit erforderlich.

## Handhabung

**TEGLA® Classic New Generation** ist problemlos handhabbar.

## Reinigungsempfehlung

Die Reinigung erfolgt mit handelsüblichen Glasreinigern.

Achtung. Fluoridhaltige oder stark alkalische Reinigungsmittel sollte nicht verwendet werden.