



**TEGLA® Galerieglas.**

Höchste Farbwiedergabe für das Kunstwerk.



**BERLINER GLAS**  
Technical Glass

Surface Technology

**BERLINER GLAS GROUP**

# TEGLA® Galerieglas.

## Einzigartige Brillanz

**TEGLA® Galerieglas** erzielt durch seine extra fein strukturierte Oberfläche eine beeindruckende Bildschärfe, zudem wird die abbildende Reflexion verhindert. **TEGLA® Galerieglas** ist High-Tech in Glas und die preiswerteste Alternative unter den hochwertigen Bilderverglasungen.

## Einzigartige Transparenz

**TEGLA® Galerieglas** bietet einen unverfälschten Blick auf das Kunstwerk. Durch die Kombination von hochwertigem Weißglas und unserer aufwendigen Mikrostrukturätzung haben wir eine optimale Farbwiedergabe erzielt.

## Dauerhafte Beständigkeit

**TEGLA® Galerieglas** hat eine dauerhaft beständige, absolut unempfindliche Oberfläche. Fingerabdrücke und andere Verunreinigungen sind deutlich weniger sichtbar, und sehr viel unproblematischer zu entfernen, als bei beschichteten entspiegeltem Glas.

## Innovativer Herstellungsprozess

**TEGLA® Galerieglas** Bilderglas wird in einem Ätz-Korbtauchverfahren mit hohem Durchsatz hergestellt. Die Ätzanlage ist speziell auf unsere Produkte ausgerichtet und entspricht den höchsten Umwelanforderungen nach ISO 14001. Selbstverständlich sind wir auch nach ISO 9001 zertifiziert und besitzen darüber hinaus ein nach OHRIS ISO 18000 zertifiziertes Arbeitssicherheitsmanagementsystem.



## Technische Daten

Glasstärke	2 mm (- 0,2)			
Formate	820 x 1.600 mm	1.020 x 1.600 mm	1.200 x 1.600 mm	1.200 x 2.000 mm
Kisteninhalt (ca. 60 m <sup>2</sup> )	46 Blatt	36 Blatt	32 Blatt	25 Blatt
Glanzwert	100 (± 15) - europäischer Glanzwert gemessen bei 20°			
Haze-Wert	2 (± 0,5) - Großwinkelstreuung (Trübung)			
Clarity-Wert	90 (± 5) - Kleinwinkelstreuung (Bildschärfe)			

Die Verpackung erfolgt mit Zwischenlagepapier, je nach Formatgröße und Stückzahl in Karton, Kiste (à 30 m<sup>2</sup> oder 60 m<sup>2</sup>) oder auf L- bzw. A- Gestell.

Die Mindestbestellmenge beträgt 60 m<sup>2</sup>, Abgabe von Mindermengen gegen Aufschlag.



Surface Technology

[www.tegla.de](http://www.tegla.de)