



TEGLA® Double Fit.

Verglasung von Kunstwerken mit doppeltem Nutzen.

TEGLA® Double Fit.

Die Vorteile im Überblick

- Vermeidung von Newton-Ringen (störende optische Effekte durch Anhaften) bei Direktverglasung
- Optimierte Transparenz und hohe Farbwiedergabe, trotz beidseitiger Strukturierung
- Geringe Reflexion, keine Spiegeleffekte
- Im Vergleich zu einseitig strukturierten Bildergläsern, keine Verwechslungsgefahr beim Verglasen
- Schutz vor Staub, Feuchtigkeit und Umwelteinflüssen
- Extrem beständige und kratzunempfindliche Glasoberfläche
- Einfache und problemlose Reinigung

Spezifikationen

- Premium Floatglas
- Beidseitig *extrafein* strukturiert
- Schnittkante, gewaschen, mit Papierzwischenlagen

Technische Daten

TEGLA® Double Fit

Glasstärke	2 mm (+0,2/-0,3)
Gewicht	5 kg/m ²
Glanzwert	80 (±15) – europäischer Glanzwert gemessen bei 20° (nach DIN EN ISO 2813)
Restreflexion	1 %
Transmission	91 % Gesamttransmission (nach ASTM D 1003)
Haze	1 %
UV-Schutz	45 % (300–380 nm)

Verpackung, Transport und Lagerung

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

Format	Kiste (ca. ')
1.600 x 1.020 mm	36

TEGLA® Double Fit Gläser werden in transportsicheren Holzboxen mit säurefreien Papierzwischenlagen geliefert. Die Feuchtigkeit zwischen den Gläsern zu vermeiden. Das gesamte Paket mit einer Folie mit Trockenmittel versehen. Nach Öffnung der Folie ist eine Lagerung unter hoher Luftfeuchtigkeit erforderlich.

Handhabung

TEGLA® Double Fit ist problemlos handhabbar.

Reinigungsempfehlung

Die Reinigung erfolgt mit handelsüblichen Glasreinigern.

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

ChromoFrame - Bilderrahmen | Bilderglas | Einrahmungen

CHROMOPHOT Zbinden Worbstrasse 206 CH-3073 Gümligen

Telefon 031 941 15 21

E-Mail: info@chromoframe.ch

Homepage: ChromoFrame

Shop: ChromoShop