

Orizzonti

Technisches Datenblatt

Rev. 24.09.2020

Hersteller: Vitrealpecchi spa

Basismaterial: monolithisches Floatglas gemäß der Norm UNI EN 572-1,2; VSG - Floatglas gemäß UNI EN ISO 12543.

Beschreibung und Leistungen: eine Seite der Scheibe ist chemisch und permanent mattiert, glatt und samtig bei Berührung, mit drei schlichten und eleganten satinierten Bereichen: zwei Bereiche deckend satiniert, getrennt durch einen mit leuchtender und glänzender Satinierung (siehe Schema im Anhang). Besondere Eigenschaften: die wirkungsvolle Verschleierung und die optimale Lichtdurchlässigkeit. Dankend der geringer Porosität, ist die Fläche gegen Fingerabdrücke unempfindlich und leichter zu reinigen als das traditionelle sandgestrahlte Glas.

Innen-/Außenanwendungen: Türen und Trennwände, Schranktüren, Duschkabinen (zur Pflegeerleichterung und um die Abschirmungsfähigkeit auch während der Dusche zu behalten, muß die behandelte Seite nach außen gerichtet sein).

Scheibengröße: 2400 x 3210 mm

Nutzbare Größe: 2360 x 3170 mm

Stärken: monolithisch 4/5/6/8/10 mm; VSG 33.1 mm.

Farben: weiss/extraweiss

Die angegebene Standardverfügbarkeit der Farben/Stärken kann variieren und muss zum Zeitpunkt der Bestellung überprüft werden.

Gewicht: 2,5 kg/qm pro Millimeter Stärke

Kompatible Bearbeitungen: alle mechanischen und thermischen Glasbearbeitungen: Schneiden, Schleifen, Säumen, Gravieren, Bohren, Laminieren, Vorspannen, Biegen, Lackieren, usw.

Reinigung: Wenn Madras®-Glas ins Werk gesetzt wird, darf die geätzte Oberfläche nicht durch Kitt, Harz, Siegelmittel etc. verschmutzt werden. Jedes dieser Materialien erfordert ein spezifisches Lösungsmittel, um von der Scheibe entfernt zu werden.

Zur üblichen Pflege sind Wasser und/oder handelsübliche Glasreinigungsmittel ausreichend. Sofort mit einem sauberen Tuch (vorzugsweise aus Mikrofaser) abtrocknen.



In den Fotografien wiedergegebene Farben und Finishes können leicht von den tatsächlichen Farben und Finishes abweichen: wir empfehlen die Auswahl direkt am Muster.

Orizzonti

Lagerung:

- die Scheiben nach Erhalt sofort auspacken und an einem trockenen und gut gelüfteten Ort ohne starke Temperaturschwankungen lagern, um Kondensatbildung zu vermeiden;
- *niemals* im Freien lagern;
- für Lagerzeiten länger als 3 Monaten wird empfohlen, das zwischen den Scheiben befindliche Papier zu entfernen;
- bei Lagerung unter schwierigen Raumbedingungen (hohe Luftfeuchtigkeit, starke Temperaturschwankungen) die Scheiben mit Distanzelementen leicht voneinander trennen;
- es wird empfohlen, die Scheiben nicht länger als 12 Monaten zu lagern;
- während des Umschlages und der Lagerung müssen die Scheiben durch Distanzelementen voneinander getrennt werden, um die Flächen vor Kratzern zu schützen.

Fehlertoleranz: für Fehler, die bei der Herstellung von Basisglas entstehen, siehe Norm UNI EN 572-2; für Mängel, die durch die chemische Verarbeitung von Glas entstehen:

GRÖßE DES FEHLERS mm	MAX ANZAHL FEHLER/SCHEIBE	DURCHSCHNITTSAHL / 20 M ²
> 0,6 und < 1,5	3	5
> 1,5 und < 3,0	1	2
> 3,0 und < 9,0	Nur nach Kundenzustimmung	Nur nach Kundenzustimmung



In den Fotografien wiedergegebene Farben und Finishes können leicht von den tatsächlichen Farben und Finishes abweichen: wir empfehlen die Auswahl direkt am Muster.