

X2 – BRUCHFESTE WARTEHÄUSCHEN-SCHEIBEN

X2 ist eine kosteneffiziente, optisch klare Polymer Scheibe, die speziell für Warte- und Wetterschutzhäuschen entwickelt wurde – 100-mal stärker als Glas und praktisch unzerbrechlich. X2 ist zudem eine ausgezeichnete Wahl für den digitalen Druck von Mustern und Bildern, da die Oberflächeneigenschaften des Materials dafür sorgen, dass die Druckfarbe gut haftet und kostengünstig aufgebracht werden kann. Erstellte Druckvorlagen werden für Nachbestellungen archiviert und ermöglichen später kurze Lieferzeiten.

Bruchfest. Umweltfreundlich. Kosteneffizient.

Eigentlich sollten keine weiteren Argumente nötig sein, um sich bei der Erneuerung zerstörter Scheiben für X2 zu entscheiden – aber hier sind noch einige...

- Besseres Kundenerlebnis ohne Glassplitter
- Beständig gegen Reinigung mit Lösungsmitteln wie Brennspritus und Isopropanol
- Halbes Glasgewicht – Montage durch Eine Person möglich
- UV-beständig – Vergilbt nicht im Sonnenlicht
- Brennt nicht – Die Paneele sind selbstlöschend
- Geringe Lebenszykluskosten
- Einfache Nachbestellung
- Lieferzeit: 2 Wochen (3 Wochen Scheiben mit Druck)

Vorteile gegenüber Polycarbonat (PC)

- Kosteneffizient – Scheibenpreis bei ca. 50% von PC-Scheiben
- Kann kostengünstig bedruckt werden
- Kurze Lieferzeit bei Nachbestellungen

Konstruktion und Montage

X2 eignet sich für alle Arten von Warthhäuschen. Die Scheiben sind biegsam und können auch für die Montage in gebogenen Profilen und gewölbten Dächern angepasst werden. Die X2-Paneele können im Austausch in der Regel in derselben Größe wie die Originalscheiben geliefert werden, inklusive Bohrungen für die Befestigung von Informationstafeln usw. Die Scheiben können mit Beschlägen oder Halteleisten versehen werden, um ein Herausrutschen zu verhindern.

Das geringe Gewicht erleichtert den Glasaustausch deutlich im Vergleich zu gehärtetem Glas. Montage in der bestehenden Konstruktion oder mit kundenspezifischer Befestigungslösung möglich.

Vorschlag für Text der Ausschreibung

„Die Scheiben müssen aus 8 mm dickem, transparentem, UV-beständigem, schlagfestem Polymer (nicht Acryl) bestehen, welches selbstverlöschend ist; Typ X2-Polymer oder gleichwertig.“

TECHNISCHE SPEZIFIKATION X2	
Max X2-Breite	2050 mm
Max X2-Höhe	2800 mm
Dicke	8 mm, 10 mm
Gewicht	8 mm – 9,4 kg/m ² 10 mm – 12 kg/m ²



Pech... Oder...?



Die X2-Scheiben können kostengünstig bedruckt werden.



Kurze Lieferzeit bei Nachbestellunge..