

## Hochwertige Optik und ausgezeichnete Dämmwerte mit Echt-Glas-Feldern



Die seit 1977 bewährte Tortechnik des Hubtores wird durch eine weitere interessante Variante ergänzt. Neben Fiberglas und Pano-Feldern bieten wir das Hubtor SPACELITE HT 40 mit Echt-Glas-Feldern an.

Die Echt-Glas-Elemente überzeugen durch eine besonders hochwertige Optik und ausgezeichnete Wärmedämmwerte. So kann bei einem Torblatt mit Echt-Glas-Feldern der Wärmeverlust im Vergleich zu einem Torblatt mit durchsichtiger Kunststoff-Verglasung halbiert werden.



Darüber hinaus ist eine optische Verformung der Verglasungsfelder unmöglich, wodurch eine zusätzliche Spiegelung, wie sie bei durchsichtigen Kunststoff-Verglasungen häufig anzutreffen ist, verhindert wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Kunststoffverglasungen sind die Echt-Glas-Felder dauerhaft gegen Putz- oder Kratzspuren und auch gegen ein Anlaufen geschützt.

Bis zu einer Torbreite von 3,96 m sind die Echt-Glas-Felder ohne senkrechte Sprossen (Kämpfer) ausführbar, bis zu 5,0 m mit senkrechten Sprossen.

Egal ob Industriegebäude oder Ausstellungsraum - die bessere Durchsicht und die edle Optik der Echt-Glas-Felder erhöhen die Wertigkeit der Gebäudeansicht.



### Die Vorteile von Echt-Glas-Feldern:

- hochwertige Optik
- dauerhaft keine Putz- und Kratzspuren



- kein Anlaufen oder Beschlagen



- keine optische Verformung der Verglasungsfelder



- weniger Verschmutzungen



- ausgezeichnete Wärmedämmung von Echt-Glas:  $U_g$ -Wert von 1,1 W/m<sup>2</sup>K
- erfüllt die Anforderungen der TRLV und DIN 18008-2 (keine Überkopfverglasung)
- auf Wunsch thermisch isoliertes Profil im schlanken Design
- hervorragende Schalldämmung
- kombinierbar mit Fiberglaselementen