

Nieuwe Beglazing voor Industrie-Sectionaaldeuren

- DE IDEALE COMBINATIE VAN ISOLATIE EN LICHTINVAL

NIEUW



De nieuwe dubbelwandige 5-vaks luchtkamers plaat

- Uitstekende U_D -Waarde van $2,56 \text{ W/m}^2\text{k}$ (bij een gemonteerde deur van bijv. $5 \times 5 \text{ m}$)
- 16 mm dik met 5-vaks dubbelwandige luchtkamers
- Zeer licht en slagvast
- Minder gevoelig dan traditionele kunststof beglazing
- Bescherming tegen inkijk bij een lichtdoorlaatbaarheid van 59%
- Zeer bestendig tegen weersinvloeden

50 % hogere isolatie dan bij traditionele SL- sectionaaldeuren

Goed beschermd en toch helder



De nieuwe 5-vaks dubbelwandige plaat is een andere variant van beglazing met elegante uitstraling en biedt dankzij innovatieve techniek gelijktijdig isolering en minder inkijk. Het combineert grote lichtdoorlaatbaarheid met uitstekende isolatie. De platen zijn UV- bestendig en beschermen daardoor o.a. tegen het vervagen van lakkleuren op voertuigen.

Dankzij de nieuwe beglazing zijn waardevolle artikelen in de bedrijfshal vaag te herkennen, dit is vooral in de voertuigenbouw of bij het stallen van jachten etc. een groot voordeel. Toch is de lichtinval gewaarborgd en zijn voertuigen welke zich buiten voor de deur bevinden goed zichtbaar.



Brandwerende deuren



Rookwerende deuren



Veiligheidsdeuren



Geluidwerende deuren



Warme-geïsoleerde deuren



Binnendeuren



Industrie-sectionaaldeuren



Schuifdeuren



Vouwschuifdeuren



Roldeuren/Rolhekken



CarTeck Garagesectionaaldeuren



CarTeck Garagekanteldeuren

Internet: www.teckentrup.biz