



LICHTPLATTEN

Polycarbonat Stegplatten 16 mm Dreifachsteg

- Verwendung bei Firstlüftungen, Firstlichtbändern, absenkbaaren Lichtbändern, Terrassenüberdachungen usw.
- Sehr alterungsbeständig und schlagzäh.
- Am Dach bis 1,20 m und an der Wand bis 1,50 m frei tragend.
- Die Liefergrößen werden aus Platten mit 6 m Länge und 2,10 m Breite geschnitten.
- Dicke 16 mm.

Ondex-Trapezprofil

- Verwendung am Dach bei Firstlüftungen und festen Lichtflächen an der Wand.
- Durch die spezielle biaxiale Reckung ist diese Lichtplatte auch nach 30 Jahren wie neu, bleibt elastisch, ist schlagzäh und vergilbt nicht.
- Wegen der Wärmeempfindlichkeit muss die Kontaktfläche hellreflektierend sein.
- Am Dach bis 0,80 m und an der Wand bis 1,25 m frei tragend.
- Plattenbreite 1,09 m, Deckbreite 1,05 m.
- Plattenlänge bis 4,00 m im Längengitter von 25 cm lagernd vorhanden.
- Welle 70/18, Materialdicke 1,2 mm.

Plexiglas 5 mm

- Verwendung bei absenkbaaren Lichtbändern oder als Reparaturglas z. B. bei Stallfenstern oder Gewächshäusern.
- Zuschnitte aus Plattengröße 3,05 m x 2,05 m.



TEMPERATUR- UND WINDREGLER

- Zur Steuerung abhängig von Wind, Temperatur und Regen.
- Sehr praktisch, wenn der Stall etwas abgelegen vom Wohnhaus ist.
- Mehrere Motoren können zusammen gesteuert werden.



Regensensor



Windrad