



# Tageslicht-Sporthallen

Helle Räumlichkeiten für ganzjährigen Sportbetrieb

# Tageslicht-Gebäude



*Für die Vermarktung der Tageslicht-Gebäude im europäischen Markt kooperiert Astron mit Norseman Structures, dem führenden kanadischen Hersteller von Gewebe-Bespannung.*

Tageslicht-Gebäude ermöglichen Sport und Spiel das ganze Jahr lang, unabhängig von Wind und Wetter, Regen, Schnee oder blendender Sonne. Auch an bewölkten Tagen sind die Tageslicht-Sporthallen hell, freundlich und einladend.

## SOLIDE GEBÄUDE

Die Tageslicht-Gebäude erfüllen höchste Ansprüche. Die Gebäude wurden so konzipiert, entwickelt und geprüft, dass sie strengsten Anforderungen entsprechen, um die Qualität und Sicherheit jedes einzelnen Gebäudes zu gewährleisten.

Durch den Einsatz hochwertiger, langlebiger Materialien sind die Tageslicht-Gebäude rundum sorglos, leicht instandzuhalten und dabei meist preiswerter als traditionell errichtete Gebäude.

Durch die effiziente Nutzung des Tageslichts reduziert sich der Einsatz von elektrischem Licht auf ein Minimum, auch an bewölkten Tagen. Dies spart Energie und Kosten.



## GEWEBE-BESPANNUNG

Das innovative Gewebe-Material von Norseman Structures ist ein hochwertiges Produkt, extrem stark und lange haltbar.

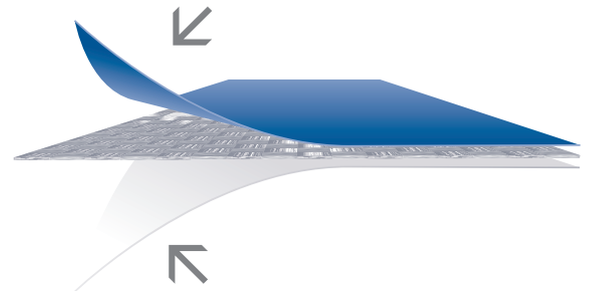
### Produktbeschreibung

- Das Hochleistungs-Polyethylen (PE) besteht aus einer Gewebe-Lage, die mit einer dicken Schutzschicht gegen UV-Strahlen und Verschleiß überzogen ist.
- Das Gewebe ist trotz seiner Stärke sehr leicht, außerdem extrem reiß-, stoß und druckfest.

### Optionen

- Verschiedene Farben können architektonische Akzente setzen.
- Wahlweise ist auch PVC- statt PE-Gewebe erhältlich.

*Das Doppel-Gewebe sorgt für erhöhte Widerstandsfähigkeit*



*Helles Material gewährleistet maximales Tageslicht*

## VORTEILE:

- ✓ Viel Tageslicht im Gebäude  
→ angenehme Atmosphäre und niedrige Energiekosten
- ✓ Schnelle Lieferung und Montage  
→ kurze Bearbeitungs- und Lieferzeiten
- ✓ Preiswerte Lösung  
→ preiswerter als herkömmliche Bauweise
- ✓ Ansprechende, moderne Architektur  
→ fügt sich optimal in die Umgebung ein
- ✓ Große freie Spannweiten  
→ zur optimalen Flächennutzung
- ✓ Sauber & umweltfreundlich  
→ Stahl und Kunststoff können recycelt werden



## ... für Sportbetrieb bei Wind & Wetter



*Vorgefertigte Gebäude sind kosteneffizienter und viel schneller als konventionelle Gebäude.*



*Große freie Spannweiten bieten ausreichend Platz für verschiedene Sportarten (Turnier-Größe).*



*Die besondere Gewebe-Bespannung macht die Gebäude etwas kühler im Sommer und wärmer im Winter.*



### Lindab Buildings:

**Luxembourg:**  
Route d'Ettelbruck  
9230 Diekirch  
Tel.: +352 80291-1

**Czech Republic:**  
Kojetínská 71  
75002 Přerov  
Tel.: +420 581 250 222

**Hungary:**  
Derkovits u. 119.  
4400 Nyíregyháza  
Tel.: +36 42 501 310

**Russia:**  
Pozharskogo str., 73  
150066 Yaroslavl  
Tel.: +7 4852 581 600

**Germany:**  
Wilh.-Theodor-Römheld-Str. 32  
55130 Mainz  
Tel.: +49 (0)6131 8309-00

**Poland:**  
ul. Kolejowa 311  
Sadowa  
05-092 Łomianki  
Tel.: +48 (0)22 489 88 91

**France:**  
10, Avenue du Gué Langlois  
CS 40017 - Bussy Saint Martin  
77603 Marne La Vallée  
Cedex 03  
Tel.: +33 (0)1 6462-1616

**United Kingdom:**  
Evans Business Centre  
Mitchelston Ind. Estate  
Kirkcaldy, Fife  
Scotland KY1 3NB  
Tel.: +44 1592 65 23 00

**Russia:**  
14G, Magistralnaya str.  
Building 1  
123290 Moscow  
Tel.: +7 495 981 3960

**Ukraine:**  
Saksaganskogo Str. 123  
office 3  
01032 Kiev  
Tel.: +380 44 490 6164

**Romania:**  
Soseaua de Centura nr. 8  
Stefanestii de Jos  
077175 Ilfov  
Tel.: +40 21209 4100

**Italy:**  
Via S. Martino Solferino 40  
35122 Padova  
Tel.: +39 333 3286388

**Kazakhstan:**  
124, Kopernika str., office 100  
Medeuskiy District 05007  
ALMATY  
Tel.: +7 727 328 9316

**Belarus:**  
pr-t gazety "Prawda", 11  
20116 Minsk  
Tel.: +375 29 311 44 59