



Budynki z naturalnym oświetleniem
Jasne pomieszczenia dla produkcji i magazynowania

Budynki z naturalnym oświetleniem



Astron rozpoczął współpracę z Norseman Structures, wiodącym kanadyjskim producentem hal namiotowych, aby zaoferować nowe rozwiązanie na rynku europejskim.

Specjalna tkanina membranowa chroni obiekty przed śniegiem, deszczem i wiatrem. Wysoki współczynnik przepuszczalności światła przez tkaninę sprawia, że budynki charakteryzują się niskim poziomem zużycia energii elektrycznej.

TRWAŁE ROZWIĄZANIE

Budynki oświetlone naturalnym światłem dziennym mogą być dopasowane do potrzeb klienta, przy zachowaniu standardów projektowania i norm budowlanych.

Konstrukcja pierwszorzędowa składa się z ram stalowych ocynkowanych co zwiększa ich trwałość.

Produkcja konstrukcji odbywa się w fabryce, a na plac budowy dostarczone są gotowe elementy do szybkiego i łatwego montażu.

Dla każdego projektu proponowane jest ekonomiczne rozwiązanie fundamentów.



POWŁOKI

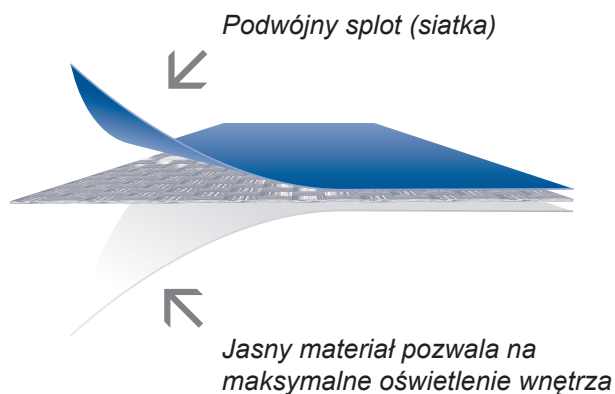
Powłoka Norseman Structures wykonana jest w specjalnej technologii zapewniającej jej niezwykłą trwałość i wytrzymałość.

Skład powłoki

- Powłoka jest wytwarzana z tkanin polietylenowych, tworzona przy użyciu warstw plecionych taśm i pokryta grubą warstwą ochronną, aby uniknąć uszkodzenia przez promienie UV.
- Podwójny splót zapewnia wysoką wytrzymałość w stosunku do wagi oraz odporność na rozerwanie, rozcięcie i na przebicie.

Dostępne opcje

- Duże drzwi w ścianach szczytowych, otwory na przenośniki taśmowe i drzwi w ścianach bocznych, przybudówki do istniejących budynków, tkanina dostępna w wielu atrakcyjnych kolorach, PCV zamiast PE i wiele innych.



ZALETY:

- ✓ Naturalne oświetlenie wewnątrz obiektu
→ Estetyczny wygląd i minimalne koszty eksploatacyjne
- ✓ Szybka dostawa i montaż
→ Krótszy czas realizacji na budowie
- ✓ Niższe koszty inwestycji
→ Kompleksowe i ekonomiczne rozwiązanie
- ✓ Indywidualne projektowanie
→ Dowolność w organizacji przestrzeni użytkowej
- ✓ Zaprojektowane bez podpór wewnętrznych
→ Pozwala na nieograniczone wykorzystanie przestrzeni
- ✓ Bezpieczne i przyjazne dla środowiska
→ Stal i tkaninę można poddać procesowi recyklingu



Jasne pomieszczenia dla produkcji i magazynowania



Gotowe rozwiązanie jest bardziej ekonomiczne i szybsze w realizacji niż w przypadku tradycyjnych budynków.



Obiekt bez podpór wewnętrznych umożliwia maksymalne wykorzystanie przestrzeni.



Wyjątkowe właściwości tkaniny zapewniają naturalne oświetlenie, co korzystnie wpływa na warunki pracy.



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 4112

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