

Referenz

PLEXIGLAS®

Gewächshaus in der Antarktis



Marktsegment

Industrie und Architektur, Gewächshaus

Ort

China Great Wall Forschungsstation in der Antarktis, located at King George Island of Antarctica

Produkt

PLEXIGLAS® Alltop, 300 qm

Auswahlkriterien

Optimales Gewächshaus-Bedachungsmaterial für die extremen Wetterbedingungen in der Antarktis.

Verarbeiter / Designer

Shanghai Dushi Green Co.

Beschreibung der Anwendung

Nach 2 Jahren Forschung und Erprobung wählten der Projektleiter Polar Research Institute of China und der Gewächshausbauer Shanghai Dushi Green Co. PLEXIGLAS® Alltop als optimales Gewächshaus-Bedachungsmaterial für die extremen Wetterbedingungen in der Antarktis aus.

Es handelt sich um ein Gewächshaus für den Anbau von frischem Gemüse.

Der weiße Ball neben dem Gewächshaus ist ein "Satelliten-Kommunikations-Gerät".

Evonik Performance Materials GmbH

Acrylic Polymers

Kirschenallee, 64293 Darmstadt

info@plexiglas.de www.plexiglas.de www.evonik.de