

Referenz

PLEXIGLAS®

NERCPA Greenhouse Project, Chongming Island, China



Marktsegment

Industrie und Architektur,
Gewächshäuser

Ort

Chongming Island (Shanghai), China

Produkt

PLEXIGLAS® Alltop SDP, ca. 2.000 m²,
gebaut in 2013

Auswahlkriterien

- hoch Licht- und UV-durchlässig
- energieeffizient
- extrem witterungs- und alterungsbeständig

Verarbeiter

Dushi Green, Shanghai, China

Beschreibung der Anwendung

Dushi Green Gewächshausbau Shanghai hat bei diesem staatlichen Gewächshaus Projekt auf der benachbarten Insel Chongming Island die PLEXIGLAS® Alltop Stegdoppelplatten installiert. Die komplette hochmoderne Gewächshausanlage die in Cooperation mit dem niederländischen Partner Bom realisiert wurde, umfasst insgesamt 2 ha Fläche und gilt als Test für nachhaltige und energiesparende Gemüseproduktion. Die einzigartige Anlage wird auch als Trainings Center zum Wissenstransfer für energieeffiziente Anbauverfahren genutzt. Ein gutes Beispiel für internationales Teamwork.

Evonik Performance Materials GmbH

Acrylic Polymers

Kirschenallee, 64293 Darmstadt

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