

Referenz

PLEXIGLAS®

Lichtdurchlässige Fassadenverkleidung



Marktsegment

Industrie und Architektur,
Dach und Fassade

Produkt

PLEXIGLAS® Satinice, Dicke 6,0mm,
Laguna (5H74 DC) / Kiwi (6H07DC) /
Plum (4H01DC) / Snow (WH10DC)

Ort

Albany Creek State High School

Verarbeiter

Allstar Plastics Pty Ltd
www.allstarplastics.com.au

Designer

Mode Design
modedesign.com.au

Auswahlkriterien

- Lichtdurchlässigkeit/Diffusion,
- Dekorative Farben

Beschreibung der Anwendung

Mode Design hat sich bei diesem Projekt für PLEXIGLAS® Satinice entschieden aufgrund der einzigartigen Lichtdurchlässigkeit, der 3D Umformbarkeit, der Witterungsbeständigkeit gegen UV-Einstrahlung, der dekorativen Farben, der Steifigkeit, der satinierten Oberfläche und des leichten Gewichts.

Die ausgewählten trendigen Farben von PLEXIGLAS® Satinice stimmen mit den Markenfarben der Schule überein. Das schafft ein architektonisches, charakteristisches Merkmal, mit dem sich die Studenten identifizieren können.

Evonik Performance Materials GmbH
Acrylic Polymers
Kirschenallee, 64293 Darmstadt
info@plexiglas.de www.plexiglas.de www.evonik.de