

vacotech

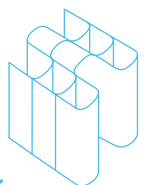
Transluzente Wabenpaneele

ViewPan® PMMA



Messe IDW London, ViewPan PMMA radiant

**Kreative Raumgestaltung durch eine
einzigartige Optik und vielfältige
Variations- und Einsatzmöglichkeiten!**

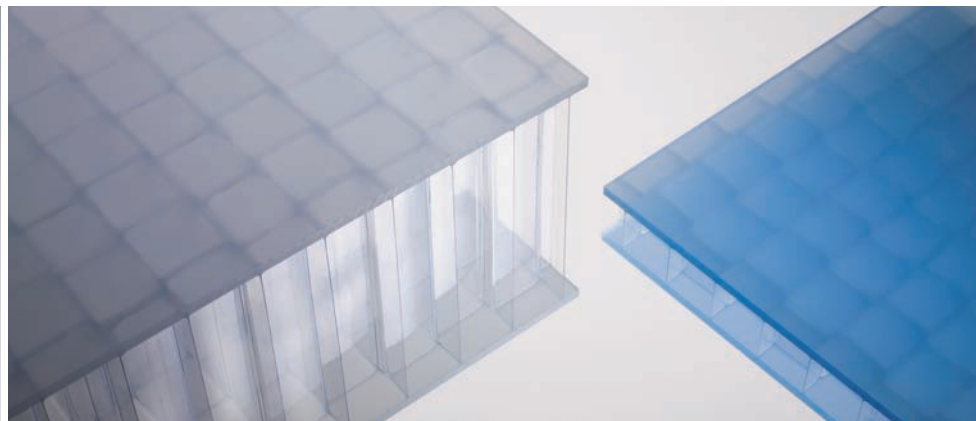
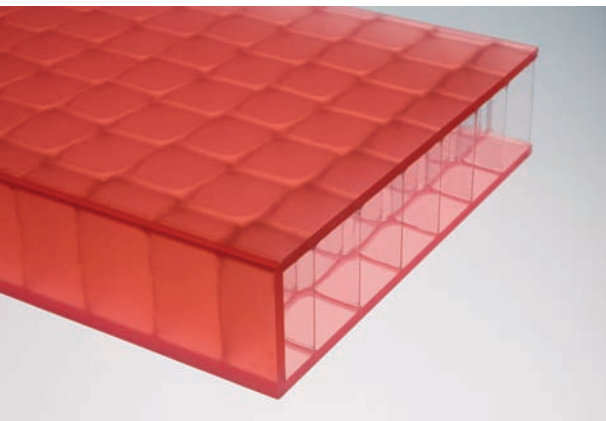


Waben Composite Technik

Eigenschaften

- dekoratives Wabensandwichpaneel mit patentiertem Wabekern und Acryl-Decklagen
- Farbkollektion und glänzende bzw. satinierte Oberflächen realisierbar
- die Kanten des Wabenpaneels können auf Wunsch geschlossen werden
- geringes Gewicht aber hohe Biegesteifigkeit
- anpassbar an Profilrahmensysteme durch Variabilität der Plattendicke
- für herkömmliche Verarbeitungstechniken (Sägen, Bohren) geeignet

Farbe	transparent, transluzent satiniert und farbig
Gewicht bei 40 mm Dicke	7,8 kg/m ²
Temperaturanwendungsbereich	-30°C bis +70°C
Wärmeausdehnung	0,07 mm/m°C, ausreichend Dehnungsspiel berücksichtigen!
Kernmaterial	WaveCore® PET150-18/S
Deckschicht	Acryl (PMMA) 3 mm
Plattenmaß	max. 3000 x 1000 mm
Plattendicke	19 bis 80 mm



Anwendungen

Messebau, Möbelbau, Ladenbau, Trennwände, Displays
Für anspruchsvolle Optiken in der Innenarchitektur!

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.wacotech.de

Wacotech GmbH & Co. KG
Gewerbepark Brake
Querstraße 7
D-33729 Bielefeld

Fon +49 (0)521 96200-80
Fax +49 (0)521 96200-89
info@wacotech.de
www.wacotech.de

Geschäftsführer:
Achim Kehl, Dipl.-Ing.
Oliver Kehl, Dipl.-Ing.
AG Bielefeld, HRB 37809

