

### Typ: ViewPan PET

Waben-Kernmaterial	WaveCore PET150-18/S
Deckschicht	PET-G, Polyesterplatte (Standarddicke: 1,5 mm transparent, 2 mm farblos satiniert)
Farbe	transparent, farblos satiniert oder farbig beschichtet nach RAL oder Pantone
Gewicht	4,45 kg/m <sup>2</sup> bei 19mm Plattenstärke, 1,5mm Deckschicht (transparent) 5,54 kg/m <sup>2</sup> bei 19mm Plattenstärke, 2mm Deckschicht (satiniert)
Temperaturanwendungsbereich	-20°C bis +70°C
Brennbarkeit	schwer entflammbar B1 nach DIN 4102
UV-Beständigkeit	gut (Deckschichten in transparent auch mit UV-Schutz lieferbar)
Wärmeausdehnung	0,68mm/m bei 10°C Temperaturdifferenz
Plattendicke	minimal 19mm, daneben sind alle Maße bis max. 76mm möglich (die Dickentoleranz ist +/-0,3mm)
Kantenverschluss	3mm PET-G transparent für beide Oberflächentypen

	ViewPan PET transparent	ViewPan PET farblos satiniert
<b>besäumte maximale Plattenmaße</b>	3020 x 1200mm	
	3020 x 990mm	3020 x 990mm
	2470 x 1200mm	
	2020 x 1200mm	2020 x 1200mm
	2020 x 990mm	2020 x 990mm
	1620 x 1200mm	
	1620 x 990mm	
	1500 x 990mm	1500 x 990mm

Die oben genannten Plattenformate sind Standardformate.

Andere Abmessungen fertigen wir nach Absprache.

**Unverbindlichkeitshinweis:** Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen.