

Typ: ViewPan microperf single

Waben-Kernmaterial	WaveCore PET150-18/S
1te Deckschicht	PET-G, Polyesterplatte 1,5 mm transparent, mikroperforiert, schallabsorbierend
2te Deckschicht	PET-G, Polyesterplatte 3 mm transparent, schallschirmend
Absorption nach ASTM C423	Ca. 50%
Schalldämmung	Ca. 24 dB
Temperaturanwendungsbereich	-20°C bis +70°C
Brennbarkeit	schwer entflammbar B1 nach DIN 4102
UV-Beständigkeit	gut (Deckschichten in transparent auch mit UV-Schutz lieferbar)
Gewicht	6,15 kg/m ² bei 38mm Plattenstärke
Plattendicke	minimal 19mm, daneben sind alle Maße bis max. 76mm möglich (die Dickentoleranz ist +0,3mm)
Kantenverschluss	3mm PET-G transparent

	ViewPan PET microperf single
besäumte maximale Plattenmaße	3020 x 1200mm
	3020 x 990mm
	2470 x 1200mm
	2020 x 1200mm
	2020 x 990mm
	1800 x 1200mm
	1800 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.