

TECHNISCHE SPEZIFIKATION **Hohlraumpaneel PC-133**



ABMESSUNGEN

Produkt	Eigenschaft	Wert	Toleranzen
Hohlraumpaneel	Profilhöhe	10 mm	± 1 mm
	Profilbreite	333 mm	± 1 mm
	Länge	variabel	± 10 mm

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Wert	Einheiten	
Dichte	1.4	g/cm ³	
Leitfähigkeitswert	0.17	W/m°C	
Längsausdehnungswert	5·10 ⁻⁶	K ⁻¹	
Bruchdehnung	40	%	
Einsatztemperaturbereich	T _{max}	50	°C
	T _{min}	-20	°C
Elastizitätsmodul	25000	kg/cm ²	
Stabilisierung	Pb-frei		
Einstufung Brandverhalten	M1		

ERGÄNZUNGEN

Produkt	Eigenschaft	Wert	Toleranzen
PVC J Profil	Länge	3 m	± 2 %
PVC H10 Profil	Länge	3 m	± 2 %
Kantenleistenprofil	Länge	3,02 m	± 2 %

Die Ergänzungsprofile sind weiß.

Die zur Verfügung gestellten technischen Angaben sind Richtwerte und hängen von der Rezeptur ab. Wir behalten uns das Recht auf Veränderung der Rezeptur vor, um die Produkteigenschaften zu verbessern.