

IGEPA ACP

Highlights

- >>> ca. 0,2 mm Aluminiumlegierung
- >>> Beidseitig weiß matt
- >>> Beidseitig mit Schutzfolie abgedeckt
- >>> hervorragende Planlage

	Technische Angaben
Material	Aluminium-Verbundplatte mit ca. 0,2 mm Aluminiumdeckschicht
	Abmessungen der Verbundplatte
Gesamtdicke (mm)	3,0 mm
Stärke der Aluminiumplatte (mm)	ca. 0,2 mm Stärke; beidseitig
Gewicht der Verbundplatte (kg/m ²)	3 mm - 3,48 kg/m ²
Standardbreite (mm)	1000 mm / 1250 mm / 1500 mm
Standardlänge (mm)	2050 mm / 2550 mm / 3050 mm
	Dimensionale Toleranzen
Dicke (mm)	-0 + 0,20
Breite (mm)	- 0 + 2,0
Länge (mm)	-0 + 3,0
Diagonale (mm)	-0 + 5,0
	Mechanische Eigenschaften der Verbundplatte
Linearer Ausdehnungskoeffizient (mm/m bei Delta 100 °C)	2,4
Temperaturbeständigkeit (°C)	[-50, +80] °C
	Technische Eigenschaften der Beschichtung
Lackierung	Polyester, ca. 20 µm
Bleistifthärte	≥ HB
Schlagfestigkeit	42 kg/cm ²
verfügbare Ausführungen	1000 x 2050 mm - Artikel 79644BSSJ03 1250 x 2550 mm - Artikel 79644BSSV03 1500 x 3050 mm - Artikel 79644BSSY03

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 07|2019