

**PANNELLO COMPOSITO IN ALLUMINIO (CAVO)****CARATTERISTICHE PANNELLO**

SPESSORE	DIMENSIONI DISPONIBILI (mm)	LEGA	SPESSORE PELLI (mm)	TRATTAMENTO SUPERFICIALE	FINITURA TRATTAMENTO
3mm	1000x2050	Serie 1000	0.25	Poliestere	Lucido
	1000x2500				
	1220x2440				
	1250x2500	Serie 3000	0.30	Primer/PE	Opaco
	1250x3050				
	1250x4050				
	1500x3050	Serie 5000	0.40	Grezzo/PE	
	1500x3200				
	1500x4050				
	1560x3050				
	1560x4050				
	2050x3050				
2050x4050					
4mm	1000x2050	Serie 1000	0.25	Poliestere	Lucido
	1000x2500				
	1220x2440				
	1250x2500	Serie 3000	0.30	Primer/PE	Opaco
	1250x3050				
	1250x4050				
	1500x3050	Serie 5000	0.40	Grezzo/PE	
	1500x3200				
	1500x4050				
	1560x3050				
	1560x4050				
	2050x3050				
2050x4050					

PER EVENTUALI MISURE O ESIGENZE NON IN CATALOGO, NON ESITATE A CONTATTARCI!!

**PANNELLO COMPOSITO IN ALLUMINIO (CAVO)**

SPESSORE	DIMENSIONI DISPONIBILI (mm)	LEGA	SPESSORE PELLI (mm)	TRATTAMENTO SUPERFICIALE	FINITURA TRATTAMENTO
5mm	1000x2050	Serie 1000	0.25	Poliestere	Lucido
	1000x2500				
	1220x2440				
	1250x2500	Serie 3000	0.30	Primer/PE	Opaco
	1250x3050				
	1500x3050	Serie 5000	0.40	Grezzo/PE	
	1500x3200				
	1500x4050				
	1560x3050				
	1560x4050				
	2050x3050				
	2050x4050				
	6mm	1000x2050	Serie 1000	0.25	Poliestere
1000x2500					
1220x2440					
1250x2500		Serie 3000	0.30	Primer/PE	Opaco
1250x3050					
1500x3050		Serie 5000	0.40	Grezzo/PE	
1500x3200					
1500x4050					
1560x3050					
1560x4050					
2050x3050					
2050x4050					

PER EVENTUALI MISURE O ESIGENZE NON IN CATALOGO, NON ESITATE A CONTATTARCI!!

PANNELLO COMPOSITO IN ALLUMINIO (CAVO)**TOLLERENZE**

Spessore Verniciatura	16um - 18um
Larghezza Pannello	±2mm
Lunghezza Pannello	±3mm
Spessore Pannello	±0.2mm
Tolleranza Diagonale	±3mm
Spessore pelli in Alluminio	±0.01mm

**PER EVENTUALI MISURE O ESIGENZE NON IN CATALOGO, NON ESITATE A
CONTATTARCI!!**