



b.composit

PAN ALU MDF

Pannello composito costituito da un nucleo centrale in MDF e supporti esterni in alluminio.

CAMPI D'IMPIEGO CONSIGLIATI:

Settore dell'arredamento in genere: **piani tavolo, ante e mensole**; settore pubblicitario, allestimento stand fieristici, allestimento di negozi.

OTTIMO RAPPORTO RIGIDITÀ/BASSO SPESSORE

Dati tecnici prodotto	PAN ALU MDF			
Spessore	[mm]	8	10	12
Peso con ALU Sp 1	[Kg/mc]	1330±5%	1230±5%	1165±5%
Formato	[mm]	1250 x 3050		
Temperatura di esercizio	[°C]	-20° +50°		
Tolleranze dimensionali				
Spessore [mm] +/-0.5	Larghezza [mm] +/-2	Lunghezza [mm] +/-2		
Proprietà supporti esterni Alluminio				
Densità	[Kg/mc]	2700		
Spessore	[mm]	1		
Finitura		Primer/Preverniciato bianco		
Proprietà nucleo MDF				
Densità	[Kg/mc]	840		
Proprietà generali				
Tipologia incollaggio		Colla poliuretantica		
Eventuale applicazione carta turapori		✓		
Idoneo alla bordatura		✓		
Idoneo per lavorazione a folding		✓		
Idoneo per verniciatura		✓		
Idoneo per applicazione ceramica/marmo		✓		
Idoneo per applicazione laminato		✓		
Idoneo per applicazione impiallacciato		✓		
Idoneo all'inserimento di viti		✓		
Idoneo all'inserimento di masselli		✓		
Taglio con utensili da legno		✓		
Taglio ad acqua		✓		

B.Composit
è un prodotto

breda
TECNOLOGIE

Le informazioni riportate sono fornite in base alle nostre competenze, con contenuti tuttavia non legalmente vincolanti. È responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che il prodotto sia conforme ai requisiti e rispetti ogni norma relativa all'utilizzo previsto.
NOTA: Breda Tecnologie Commerciali Srl, si riserva il diritto di modificare la composizione del prodotto e il processo di produzione e pertanto le caratteristiche prestazionali del prodotto.

Breda Tecnologie Commerciali S.r.l. T. +39 0427.50040 F. +39 0427.50489
via Sequals, 17/b www.breda.tech
33097 Spilimbergo (PN) - ITALY info@breda.tech