

Laminato di PIOMBO per edilizia

Caratteristiche Tecniche:	
Normativa di riferimento	UNI EN 12588/2001
Caratteristiche Chimiche:	
Piombo (Pb)	99.8 % min
Rame (Cu)	0.03 – 0.06 %
Antimonio (Sb)	0.005 % max
Bismuto (Bi)	0.100 % max
Argento (Ag)	0.005 % max
Stagno (Sn)	0.005 % max
Zinco (Zn)	0.001 % max
Altre impurità	0.005 % max
Caratteristiche Dimensionali:	
Tolleranze di spessore	± 5 %
Tolleranze di larghezza	± 5 mm
Tolleranze di lunghezza	- 0 + 50 mm
Spessori standard	1.0 – 1.2 – 1.5 mm
Larghezza Standard	1000
Peso coil:	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore 1.0 mm: Kg 56.5 • Spessore 1.2 mm: Kg 68.0 • Spessore 1.5 mm: Kg 85.0
Impiego:	
Edilizia industriale e civile, coperture e rivestimenti	