



MAZZONETTO Spa
Via A. Ceccon, 10 - 35010 Loreggia (PD)
t. +39 049 9322611 - f. +39 049 9322650
mazzonetto@mazzonettometalli.it
www.mazzonettometalli.it



Lastra TECU®-Patina

Normativa di Riferimento:	
UNI EN 1172 ; UNI EN 1652	
Caratteristiche Tecniche:	
Designazione simbolica materiale: Designazione Numerica materiale: Stato metallurgico materiale:	Cu-DHP CW024A R240
Densità	8.93 kg/dm ³
Temperatura di fusione	1083° C
Patina superficiale	Patina in verde su un solo lato: strato di ossido del tutto simile alla formazione naturale di patina che avviene sul rame naturale a seguito dell'azione degli agenti atmosferici , ottenuto attraverso un procedimento industriale.
Caratteristiche Meccaniche:	
Resistenza alla trazione	255 – 275 MPa
Allungamento	30 % min.
Durezza Brinnell	80-85 HB
Caratteristiche Chimiche:	
Rame (Cu)	99.90%
Fosforo (P)	0.015-0.040 % max.
Caratteristiche Dimensionali:	
Spessori Standard	0.60 - 0.70 mm
Dimensioni di fornitura	1000 X 3000 mm 670 X 3000 mm
Impiego:	
Edilizia industriale e civile	