



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



Nastro ALLUMINIO NATURALE LEGA 3005 H12

Normativa di Riferimento:	
UNI EN 485-2 ; UNI EN 573-3 ; UNI EN 485-4	
Caratteristiche Tecniche:	
Tipo di lega	EN-AW 3005 (AlMn1Mg0,5)
Stato fisico	H12
Caratteristiche Chimiche:	
Silicio (Si)	0 - 0.60%
Ferro (Fe)	0 - 0.70%
Manganese (Mn)	1.00-1.50%
Magnesio (Mg)	0.20 – 0.60%
Zinco (Zn)	0 - 0.25%
Titanio (Ti)	0 - 0.10%
Rame (Cu)	0 - 0.30%
Caratteristiche Meccaniche:	
Resistenza alla trazione	145-195 MPa
Allungamento	4% min.
Durezza	46HBW
Resistenza alla piegatura	1,5 t
Caratteristiche Dimensionali:	
Spessori Standard	0.7 mm
Larghezza Standard	500 mm - 600 mm - 650 - 1300 mm
Peso coil	Da Kg 250 a Kg 3000
Impiego:	
Edilizia industriale e civile, coperture e rivestimenti	