

Acciaio Zincato



CARATTERISTICHE TECNICHE

Normativa di riferimento: UNI EN 10142 - UNI EN 10143 - UNI EN 10147

Densità: 7,86 g/cm³

Composizione indicativa: Carbonio 0,6%, Manganese 0,025%, Silicio 0,017%, Fosforo 0,023%, Zolfo 0,022%, Alluminio 0,05%

Natura del rivestimento: Zinco da 140 a 270 gr/m²

Classificazione di reazione al fuoco: Classe 0 (non combustibile)

PROPRIETÀ MECCANICHE

Resistenza a trazione: 340-360 Mpa

Allungamento: 20% - 30%

FINITURA

Standard

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Spessori Standard: da 5,5/10 a 20/10

Tolleranze dimensionale: UNI EN ISO 10143

Larghezza standard: fino a 1250 mm

Peso specifico sp. 6/10: 4,71 kg/m²

IMPIEGHI TIPICI

- edilizia civile ed industriale
- pannelli
- lattonerie