

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
- lattonomie