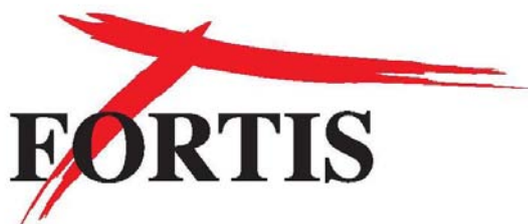




**MAZZONETTO Spa**  
Via A. Ceccon, 10 - 35010 Loreggia (PD)  
t. +39 049 9322611 - f. +39 049 9322650  
mazzonetto@mazzonettometalli.it  
www.mazzonettometalli.it



**Acciaio preverniciato per lattoneria, coperture e rivestimenti / SUPERFICI**



|   |  |
|---|--|
| <b>Normative di riferimento:</b>                              |  |
| UNI EN 10346; UNI EN 10169-1; UNI EN 13523 ; UNI EN 10143     |  |
| <b>Caratteristiche Tecniche:</b>                              |  |
| Base Metallo  | <b>DX51D + Z</b>   |
| Natura del Rivestimento                                       | Zinco + superficie K2  |
| Zincatura   | Z100 ( 100 g/ m <sup>2</sup> )                                 |
| Vernice <b>FACCIA A:</b>                                      | 35 µm superficie K2  |
| Vernice <b>FACCIA B:</b>                                      | 17 µm poliestere   |
| Colore Standard   | Testa di Moro  |
| Brillantezza  | 30 GU  |
| Classificazione di reazione al fuoco                          | Classe A1  |
| <b>Caratteristiche Meccaniche e Prestazioni:</b>              |  |
| Resistenza alla trazione                                      | Da 270 a 500 MPa   |
| Allungamento  | 22% min.   |
| Resistenza alla screpolatura sulla piega (prova di piegatura) | ≤ 2,0 T  |
| Resistenza adesione rivestimento                              | ≤ 1,0 T  |
| Resistenza alla corrosione                                    | - Prova in nebbia salina: 240 h<br>- Classe di resistenza: RC2 |
| Resistenza raggi UV   | - Test QUV 2000 h<br>- Classe di resistenza ai raggi UV: RUV4  |
| Durezza della superficie "matita"                             | H  |
| <b>Caratteristiche Dimensionali:</b>                          |  |
| Spessori Standard   | 0.60 mm – 0.80 mm  |
| Larghezza Standard  | Disponibile in tutti gli sviluppi<br>Max 1250 mm               |
| Peso coil   | Da Kg 100 a Kg 5000  |
| <b>Impiego:</b>   |  |
| Edilizia industriale, civile e pannelli                       |  |