

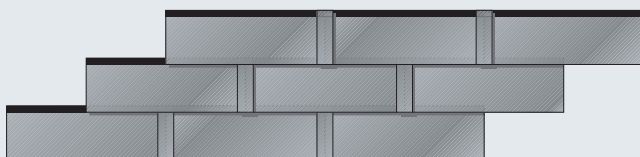
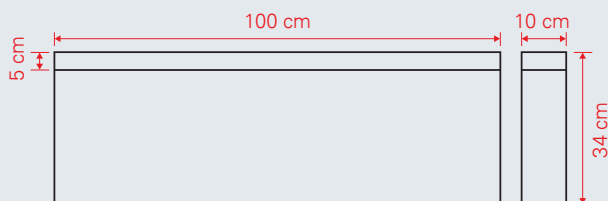
### Caratteristiche chimico fisico-meccaniche

	U.m.	Valore	Normativa
■ Carico a rottura (longitudinale)	N/5 cm	2500	UNI EN 544
■ Carico a rottura (trasversale)	N/5 cm	2100	UNI EN 544
■ Resistenza al chiodo (longitudinale)	N	550	UNI EN 544
■ Resistenza al chiodo (trasversale)	N	550	UNI EN 544
■ Scivolamento a caldo a 90°C	mm	0	UNI EN 544
■ Peeling	N/m	500	UNI EN 544

### Caratteristiche geometriche

	U.m.	Valore nominale	Tolleranze
■ Lunghezza	mm	1000	+/-3
■ Larghezza	mm	340	+/-3
■ Spessore	mm	5	+/-0,3
■ Esposizione	mm	290	+/-3
■ Spessore zinco titanio	µm	100	+/-5
■ Peso	Kg/m <sup>2</sup>	8	+/-6%

	Tipo imballaggio	N° tegole	Superficie utile (m <sup>2</sup> )
■ Pacchi	Cartone	15	4,35
	N° pacchi	Peso (Kg)	Superficie utile (m <sup>2</sup> )
■ Pallet	45	1566	195,75



### Stratificazione

