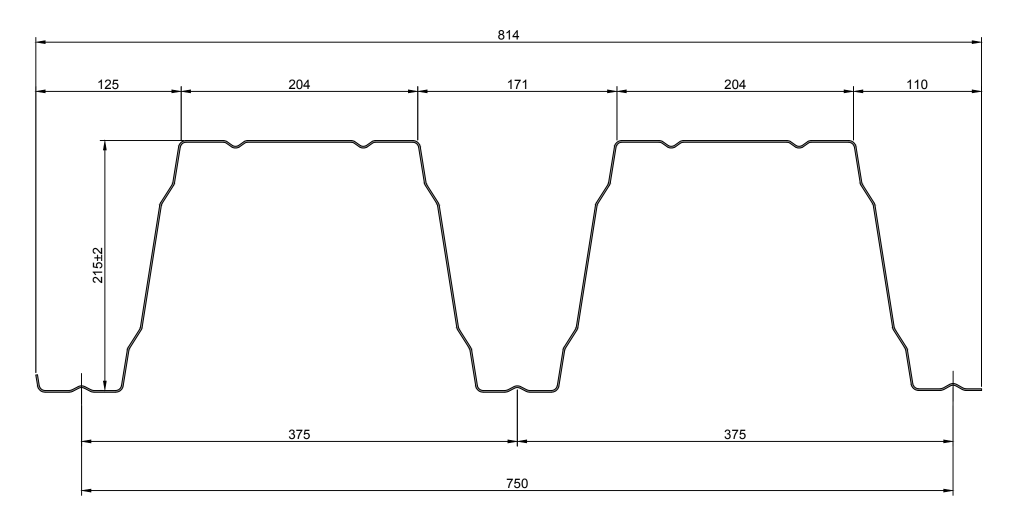
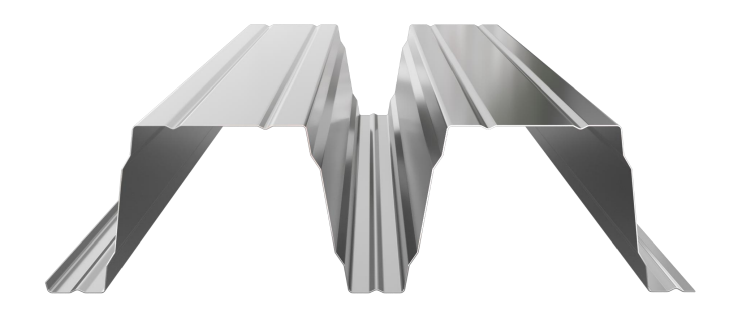
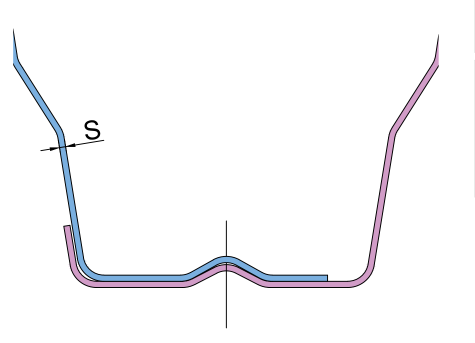
## Sezione Trasversale / Trasversal Section



# Sormonto Laterale / Lateral Overlap







### CARATTERISTICHE - FEATURES

Altezza / Height - 215± 2mm

Larghezza netta in opera / Useful width - 750± 13mm

Lunghezza / Length

min 2000mm

max 13000mm con trasporto standard

Spessore e peso teorico / Theorical thickness and weight

- 7,5/10mm - 11.78Kg/mq - 8/10mm - 12.56Kg/mq - 0,88mm - 13.82Kg/mq

- 10/10mm - 15.70Kg/mq

- 11,5/10mm - 18.06Kg/mq - 12,5/10mm - 19.63Kg/mq

15/10mm - 23.55Kg/mq

Tipologia di materiale / Type of material

- Acciaio S280 - Acciaio S320

Classe di reazione al fuoco / Reaction to Fire Euroclasse A1

#### Tolleranza / Tolerance

Rettilineità / Streightness 2mm/m Lunghezza "L" / Length +- 8mm

Taglio squadratura / Cross cut squaring +- 5mm

Concavità e convessità / Concavity convexity +- 10 mm



IN CASO DI APPLICAZIONE DEL PANNO ANTICONDENSA SULLA PARTE INFERIORE DEI PROFILO LA TOLLERANZA SARA' DI A= +/- 30 mm

Le informazioni e i dati contenuti nelle schede tecniche, nelle specifiche del prodotto, nelle descrizioni del prodotto, nelle brochure, nel materiale tecnico e pubblicitario hanno un carattere orientativo e diventano contenuto vincolante del contratto solo previo espresso consenso scritto da parte nostra. E' responsabilità del cliente contattare il nostro staff al fine di ottenere l'ultima versione disponibile. Alubel SpA si riserva la facoltà di aggiornare e modificare il contenuto di questo documento in qualsiasi momento senza alcun preavviso.

The information and data contained in the technical data sheets, in the product specifications, in the product descriptions, in the brochures, in the technical and advertising material are indicative and become binding content of the contract only with the express written consent of us. It is the customer's responsibility to contact our staff in order to obtain the latest version available. Alubel SpA reserves the right to update and modify the content of this document at any time without notice.

	Copyright of this drawing is reserved. It is severely forbidden	Titolo/title: SCHEDATECNICA				
to r		Note: Alubel 215		Materiale/material: Acciaio	Spessore/thickness: Vari	TAVOLA
				Disegnatore/designer: Enrico Medici		05
		Data/Date: 13/02/23	Scala/Scale: VARIE	File:F/ALUBEL/UFFICIO TECNICO/SCHEDE TECNICH	CO/SCHEDE TECNICHE/ALUBEL215/SCHEDA TECNICA	