SCHEDA TECNICA

Lastra Piana spessorata

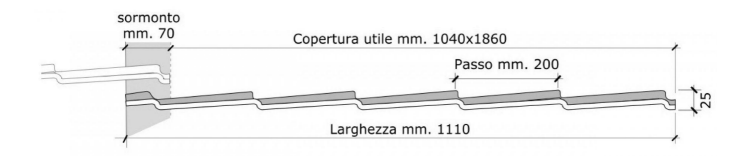






LUNGHEZZA STANDARD

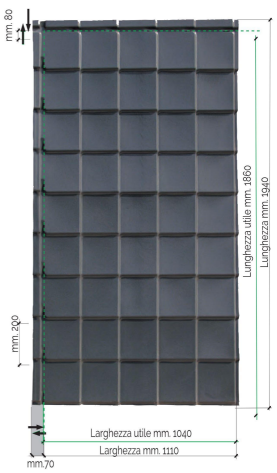
Codice	Colore	Lunghezza m	m² Lastra	Peso kg
ARDL019BA	ВА	1,94	2,15	10,10



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Larghezza mm	1110 ± 5	
Lunghezza mm	1940 ± 10	
Copertura utile mm	1040x1860 ± 5	
Passo mm	200	
Altezza profilo mm	25	
Spessore mm	2,5 ± 0,2	
Peso lastra kg/m²	4,70 ± 5%	
Colore superficiale inferiore	Beige	
Carico di rottura a 25°C*	kg 400	





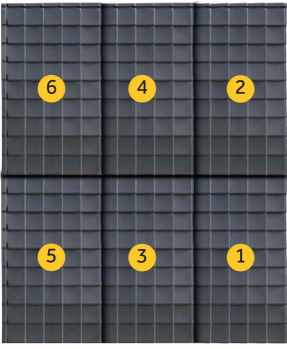


DIREZIONE POSA DELLA LASTRA

La lastra piana consente di essere installata in due differenti modi:

Montaggio in verticale*

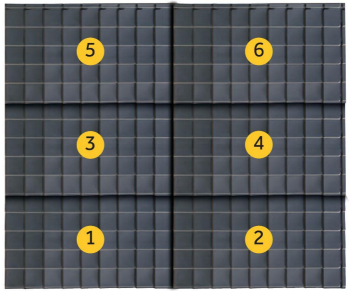
Le lastra vengono posate dall'alto verso il basso e da destra verso sinistra



* da usare solo per rivestimenti e tamponamenti verticali

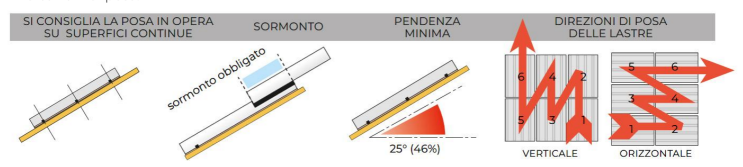
Montaggio in orizzontale**

Le lastra vengono posate dall'alto verso il basso e da sinistra verso destra



** da usare obbligatoriamente con le coperture, che devono avere almeno una pendenza del 25° (46%)

Indicazioni di posa:



Materiale: Tecnopolimero

Caratteristiche: Le leghe polimeriche stratificate utilizzate per la realizzazione della

lastra conferiscono al prodotto resistenza, leggerezza ed elasticità,

indispensabili per le lastre di copertura

Utilizzo: La lastra Piana è indicata per rivestimenti e tamponamenti di

superfici continue verticali oppure per coperture con inclinazione

minima di 25° (46%)









