

Lastra Piana spessorata

Colori disponibili:

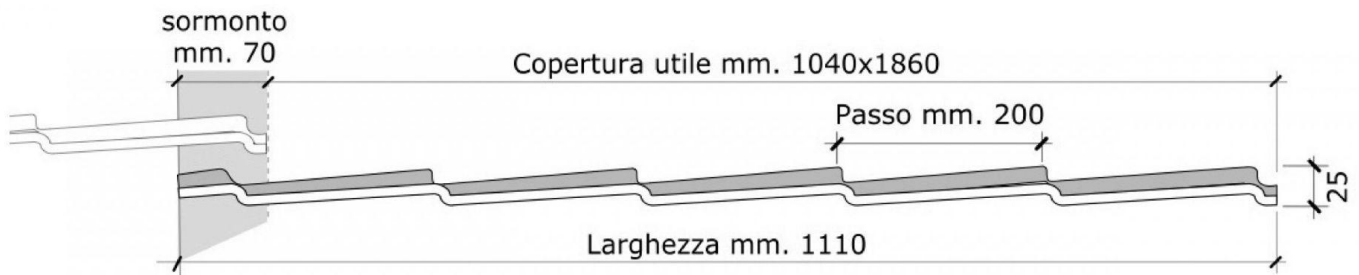


BA

Blu Ardesia
rif. RAL 7016

LUNGHEZZA STANDARD

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

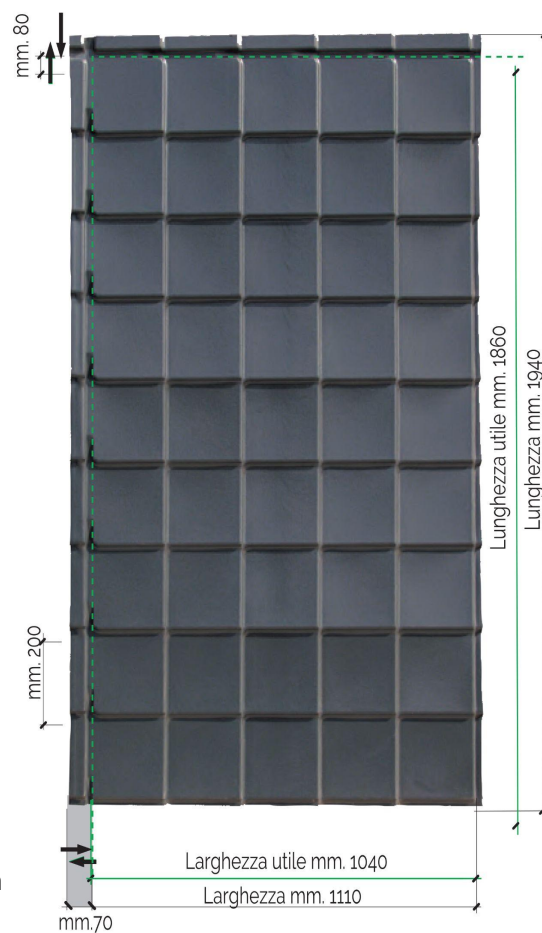


CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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/m ²	4,70 ± 5%
Colore superficiale inferiore	Beige
Carico di rottura a 25°C*	kg 400

* Test con supporti a **420 mm**.

Carico applicato al centro della lastra e distribuito su tutta la larghezza

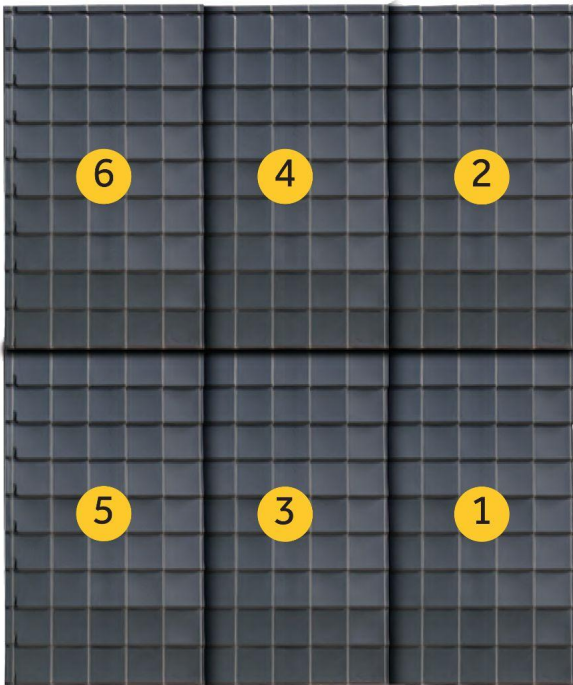


DIREZIONE POSA DELLA LASTRA

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

Montaggio in verticale*

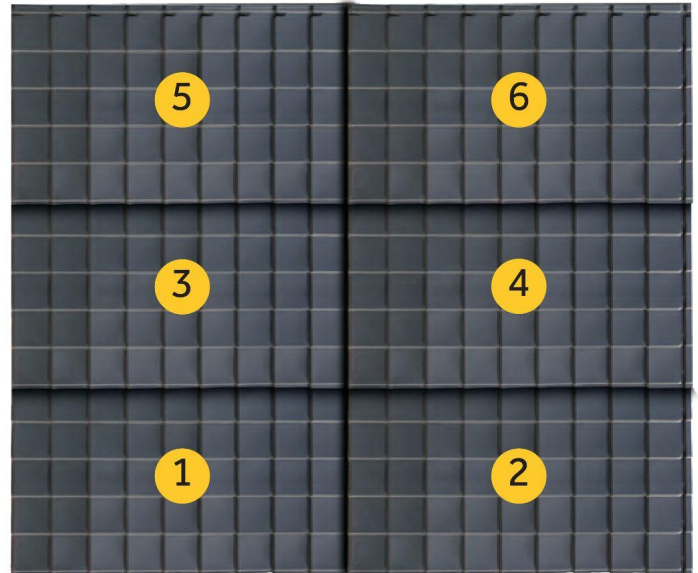
Le lastre vengono posate dall'alto verso il basso e da destra verso sinistra



* da usare solo per rivestimenti e tamponamenti verticali

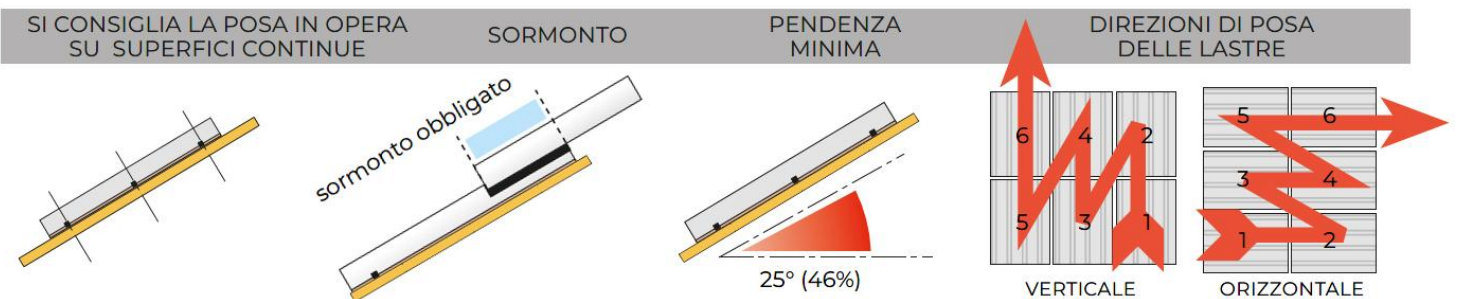
Montaggio in orizzontale**

Le lastre 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%)

3 / 3

