

# Pannelli isolanti tipo SPK

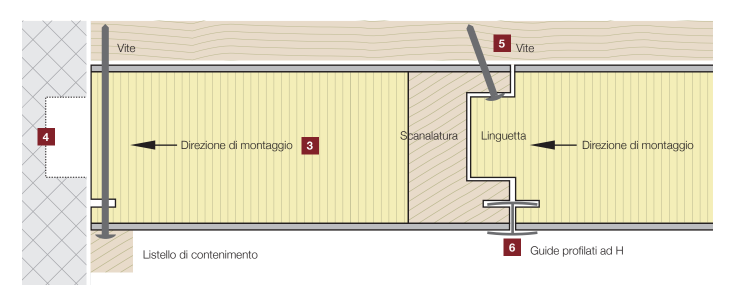
## Tipo di montaggio

I pannelli possono essere montati sopra, sotto o tra le travi, i travetti inclinati o la listellatura. Il montaggio deve avvenire in senso obliquo rispetto alle travi o alla listellatura. Se necessario, applicare dei listelli di montaggio. La superficie di appoggio deve essere piana. Per un montaggio allineato, servirsi di una corda marcalinee.

×,					$\times$
$\langle \rangle$	2				
			I .		
$\langle \rangle$					
				Γ	
$\langle \rangle$					$\langle \rangle$

# Definire la configurazione di montaggio

Nel definire la configurazione di montaggio, tenere conto di eventuali adattamenti degli elementi strutturali e di piccoli scarti di taglio. In genere si consiglia un montaggio all'inglese. Questo consiste nell'iniziare la prima fila con un pannello intero e nel dividere a metà il primo pannello della seconda fila. La metà rimanente può essere utilizzata nel più dei casi alla fine della fila. Questo tipo di montaggio permette di ottenere un un intradosso perfetto e fa sì che le piccole differenze dimensionali, che possono verificarsi durante il montaggio, non saltino all'occhio.



Fare attenzione alla direzione di montaggio: procedere «a linguetta e scanalatura» (SCANALATURA — LINGUETTA)

Quando si inizia, è molto importante che la linguetta sia rivolta verso la parete esterna. Una posa differente potrebbe causare la formazione di giunti sporgenti ed appariscenti che non possono più essere corretti in un secondo momento.

4 Raccordo per pareti

Staccare la linguetta dell'isolamento termico sul lato lungo e su quello obliquo. Montare il pannello senza linguetta sulla sottostruttura in modo visibile con viti.

5 Fissaggio

Inserire i pannelli nella scanalatura dell'apposito rinforzo in legno massiccio e fissarli in modo nascosto sulla sottostruttura con viti o chiodi (pistola sparachiodi o inchiodatrice) al massimo ogni 100–120 cm.

- Montare una guida profilati ad H nell'apposita scanalatura sul lato obliquo, staccare la linguetta del pannello isolante successivo (raccordo per pareti), unire i pannelli senza lasciare spazi e fissarli.
- Tagliare su misura e adattare l'ultimo pannello della prima fila, con la parte restante del pannello si può iniziare la fila successiva.
- Montare le guide profilati ad H per tutta lunghezza della fila di pannelli.
- 9 Sigillare i raccordi per pareti, le prese di corrente e le altre aperture e installazioni con materiale isolante espanso o silicone. I raccordi per pareti possono essere corredati con un listello di contenimento.
- Non sollecitare il pannello isolante con carichi pesanti.

#### Attrezzi

Per il taglio e la lavorazione sul posto si consiglia di utilizzare macchine convenzionali per la lavorazione del legno.

#### **Pulizia**

Utilizzare solo detergenti non aggressivi e privi di solventi.

#### **Trasporto**

Per il trasporto con gru servirsi in ogni caso di una forca per pallet.

#### Fornitura

Il numero esatto di pezzi viene fornito su pallet a perdere avvolti nel cellophane.

### Magazzinaggio

Immagazzinare al riparo da intemperie e dalla radiazione solare.