

ITALIANO

Per ulteriori informazioni è poss. consultare il sito:  
<http://service.admonter.at>



# ISTRUZIONI DI MONTAG- GIO E MANUTENZIONE

---

## CUBE





## PREMESSE GENERALI

Admonter CUBE va montato solo dopo aver concluso tutti gli altri lavori di artigianato. Nel caso di un pavimento già posato, questo va protetto da danni e sporizia coprendolo con attenzione. In caso di utilizzo di un battitore (fig. 1) è necessario assicurarsi di non provocare danni all'elemento. Il contatto diretto con metalli su parti visibili dell'elemento va evitato per impedire eventuali reazioni chimiche. Installazione solo in ambiente interno asciutto. Montaggio a cura di personale esperto.

## CONDIZIONI CLIMATICHE

Prima della posa, gli elementi vanno acclimatati, tuttavia la confezione va sempre aperta subito prima del montaggio. In generale è necessario evitare l'umidità (pericolo di rigonfiamento e creazione di macchie). Assicurarsi che vi sia il giusto clima ambientale (40 – 60% di umidità relativa dell'aria – vedi anche diagramma del benessere Admonter). Admonter CUBE può essere utilizzato anche in combinazione con sistemi di riscaldamento a parete. La temperatura massima di superficie non deve superare i 29° Celsius né con sistemi di riscaldamento ad acqua calda né con sistemi di riscaldamento elettrici. Per evitare ritardi nella trasmissione del calore sono da evitare coperture su tutta la superficie (tappeti murali, immagini di grande formato, ...). Per evitare qualsiasi inconveniente i sistemi di riscaldamento a parete vanno testati prima della posa di Admonter CUBE conformemente al protocollo di riscaldamento del produttore. Eventuali varianti per il fissaggio devono essere concordate con il produttore del sistema di riscaldamento a parete. Le condizioni climatiche devono garantire che la sottostruttura rimanga sempre asciutta a partire dalle fasi iniziali di posa, in maniera tale da evitare formazioni di condensa (pareti esterne fredde, raffreddamento a parete).

## CARATTERISTICHE NATURALI

I prodotti naturali modificano il loro colore a seconda dell'intensità dell'irraggiamento solare. I legni chiari diventano più scuri e i legni scuri diventano più chiari, tale effetto è più evidente nei primi 3 - 6 mesi. Cambiamenti specifici del legno e dei colori non possono essere totalmente evitati. È necessario essere al corrente che ogni tipo di legno reagisce in maniera differente ai cambiamenti climatici. Gli elementi CUBE possono presentare una leggera incurvatura che non ne compromette l'utilizzo se posato nella corretta maniera. A seconda delle dimensioni dell'elemento è necessario scegliere materiale di fissaggio adeguato per dimensioni e numero.

## MONTAGGIO

Per realizzare la posa di Admonter CUBE su pareti, consigliamo di costruire una sottostruttura trasversale rispetto agli elementi CUBE (fig. 2). In caso di condizioni climatiche stabili, si consiglia un interasse di 50 cm (centro/centro). In caso di utilizzo dei profili di chiusura CUBE è necessario assicurarsi che i tavolati più esterni vengano messi a filo con l'elemento. A seconda della geometria della stanza e delle condizioni climatiche è necessario prevedere giunti di dilatazione.(fig. 3). La prima fila si inizia a posare da sinistra con il maschio verso l'alto. Un bordo di chiusura CUBE o un battiscopa possono essere utilizzati per compensare eventuali dislivelli (fig. 4). I profili di chiusura CUBE possono essere adattati in cantiere conformemente alle esigenze individuali. Le stecche della fila più bassa sono fissate utilizzando la colla. Una volta ultimata la prima fila si prosegue con il fissaggio degli altri elementi inchiodando le tavole alla sottostruttura (fig. 5). Le file successive devono essere sfalsate di almeno 30 cm (legno vecchio bruciato dal sole e legno vecchio di ontano grigio 50 cm) (fig. 6). Per una maggiore sicurezza è possibile il fissaggio del maschio utilizzando chiodi o graffette adatte (fig. 7). Assicurarsi in particolare che chiodi o graffette siano completamente nascosti per non danneggiare i bordi. (Fig. 8).

## PULIZIA E MANUTENZIONE



La pulizia e la manutenzione devono avvenire a secco (aspirazione con spazzola morbida). In caso di varianti con superficie oleata, lo sporco che si attacca può essere rimosso al massimo umido dopo nebulizzazione con prodotti di pulizia adeguati. Evitare sfregamenti. Non utilizzare panni in microfibra.

Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8



ITALIANO

Per ulteriori informazioni è poss. consultare il sito:

[www.admonter.eu/it/downloads](http://www.admonter.eu/it/downloads)

**Admonter** 

NATURE'S FAVOURITE DESIGNER



PER ULTERIORI  
INFORMAZIONI

---

[www.admonter.eu](http://www.admonter.eu)

**ADMONTER**

A brand of  
STIA Holzindustrie GmbH  
8911 Admont - Austria  
[info@admonter.at](mailto:info@admonter.at)  
[www.admonter.eu](http://www.admonter.eu)