

ISTRUZIONI DI POSA E LISTINO

Introduzione alla posa del materiale

Il WPC a marchio Profilia è utilizzato per la realizzazione di rivestimenti o di controsoffitti per l'esterno.

Il WPC, come il normale legno, ha delle dilatazioni che devono essere ben rispettate seguendo le istruzioni di posa.

Preparazione della parete di posa (parete)

La parete deve avere una superficie regolare e deve essere in grado di sostenere il carico della sottostruttura e delle doghe in WPC. Il WPC a marchio Profilia deve essere posato con la sua apposita sottostruttura o con una complementare, rispettando sempre gli interassi di posa tra i montanti.

La scelta del tassello per ancorare alla parete la sottostruttura è molto importante e si consiglia sempre di rivolgersi ad un tecnico specializzato per la scelta di esso in base al materiale con cui è realizzata la parete (es. cemento o cappotto).

Posa a parete della sottostruttura

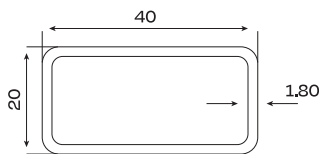
Fissare i travetti di sottostruttura con appositi sistemi di ancoraggio (in base al muro sottostante) ed in base al carico della sottostruttura e delle doghe in WPC. I travetti di sottostruttura vanno posati perpendicolarmente o parallelamente al terreno in base al verso di posa che si desidera dare al wpc.

Posizionamento della sottostruttura

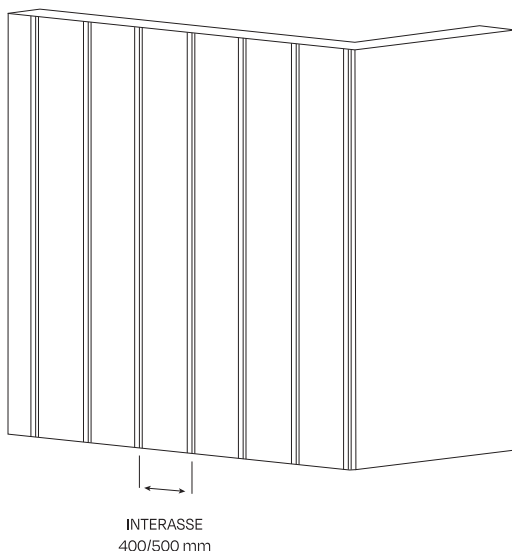
I travetti di sottostruttura devono essere posati con un interasse massimo di 400/500mm e di eventuale 5/6mm "di testa" tra un profilo e l'altro.

TRAVETTO SOTTOSTRUTTURA 40x20mm

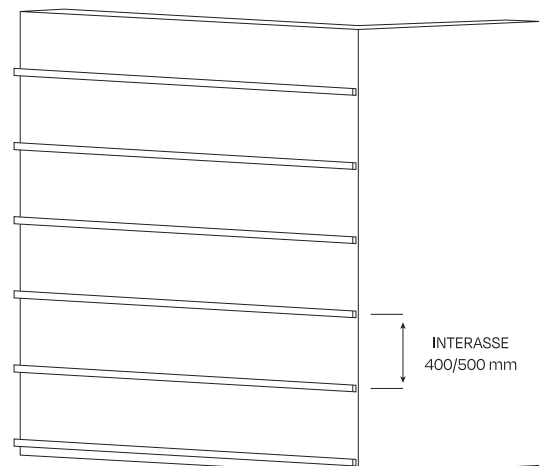
(Ferro zincato o Alluminio)



SOTTOSTRUTTURA PER POSA DOGHE IN ORIZZONTALE



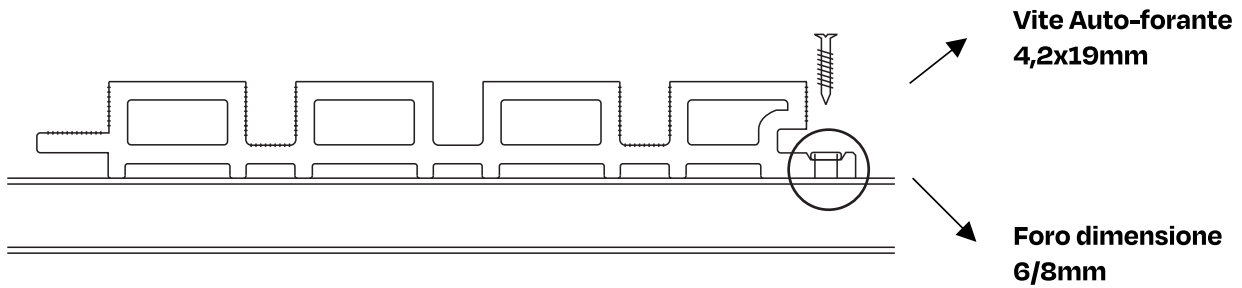
SOTTOSTRUTTURA PER POSA DOGHE IN VERTICALE



Fissaggio delle doghe alla sottostruttura

Forare la femmina della doga in WPC con un foro di almeno 9/10mm affinché si possa posizionare l'apposita vite. Il foro da 9/10mm permette alla doga la sua dilatazione. Fissare la vite 4,2x19mm alla struttura.

La vite è auto-forante andrà a forare la sottostruttura andando contemporaneamente a fissare la doga in WPC.

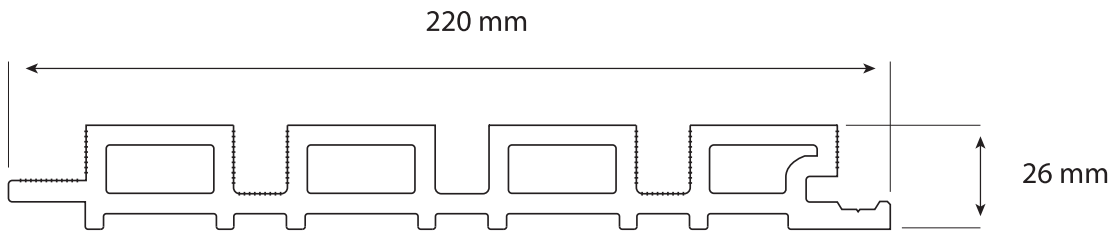


Posa delle doghe in WPC

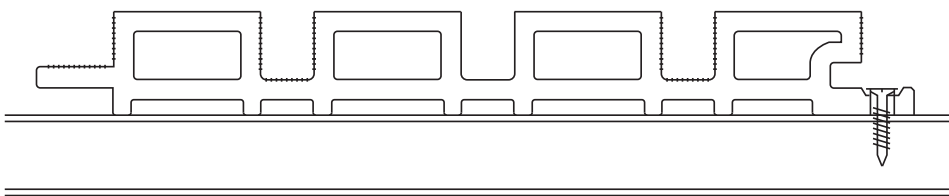
Le doghe in WPC "WALL Extreme" devono essere posate con le apposite viti affinché sia garantita la dilatazione delle doghe in WPC. La sezione della tavola in WPC permette una posa molto veloce e precisa grazie all'aggancio maschio-femmina del profilo.

Mantenere sempre 3/5mm di distanza tra la giunzione di testa tra le doghe affinché sia garantita la naturale dilatazione del materiale composito. Per un migliore risultato, quanto necessario, si consiglia la posa sfalsata tra la giunzione delle tavole e non quella in parallelo.

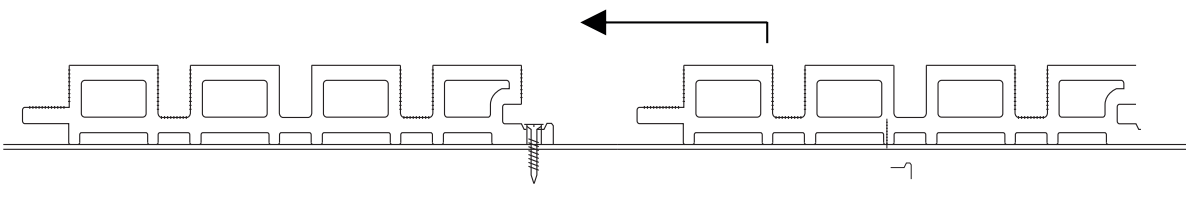
Doga in WPC "WALL EXTREME"



Da notare come, figura in basso, la vite ha un diametro inferiore rispetto a quello realizzato sul WPC.



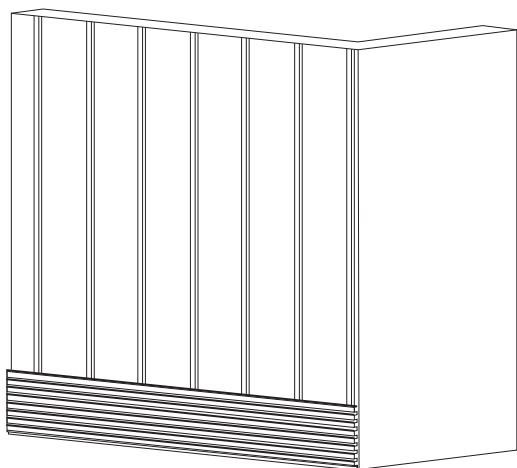
Una volta fissata la vite al WPC si potrà iniziare a predisporre le tavole con l'apposito incastro. MASCHIO-FEMMINA



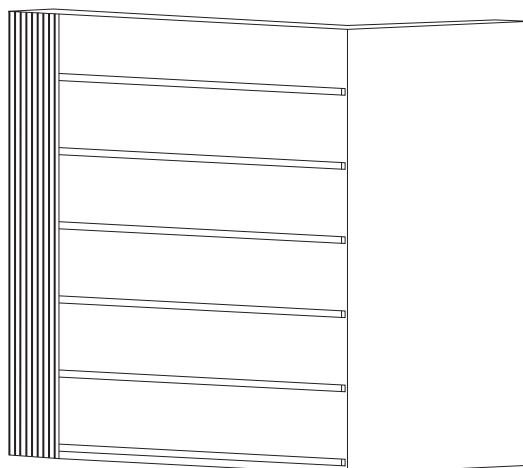
Continuo della posa

Continuare per tutto il restante rivestimento con il fissaggio della doga tramite vite ad ogni singolo travetto e l'inserimento della successiva doga per tutto il proseguo della parete.

POSA CON DOGHE IN ORIZZONTALE



POSA CON DOGA IN VERTICALE



Il fissaggio dell'ultima doga, nel caso debba essere eseguita con una porzione di doga deve essere eseguita obbligatoriamente con vite a vista, rispettando sempre la dilatazione del materiale.

Realizzazione di Finiture ad Angolo

Le finiture per gli angoli sono realizzabili o con normali profili a L, in WPC o Alluminio, o con gli appositi angolari "ART LFF 220H26", "ART LMM 220H26", "ART LMF 220H26".

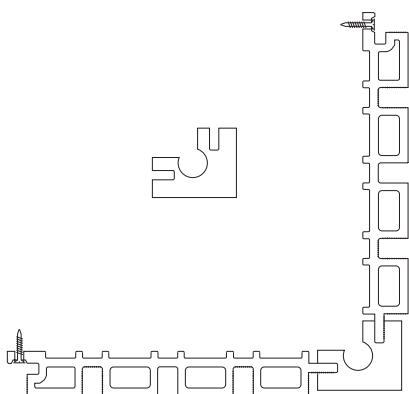
Il nome dell'articolo si riferisce al tipo di incastro: LFF nel caso di incastro per doghe Femmina Femmina e LMM nel caso di doghe Maschio Maschio.

Per la partenza sugli angoli l'articolo più utilizzato è ovviamente l'articolo LFF in quanto permette il facile fissaggio della tavola 220H26.

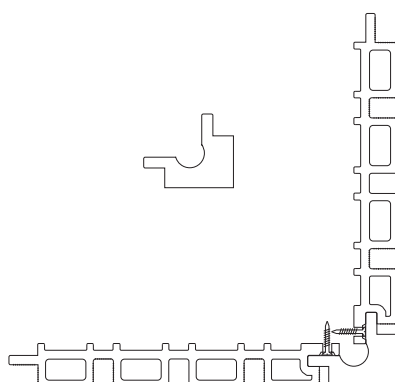
L'articolo più utilizzato per quanto concerne invece chiusure su porte o finestre l'articolo più utilizzato è "INO L6040", un normale profilo a L in WPC.

Di seguito alcuni esempi

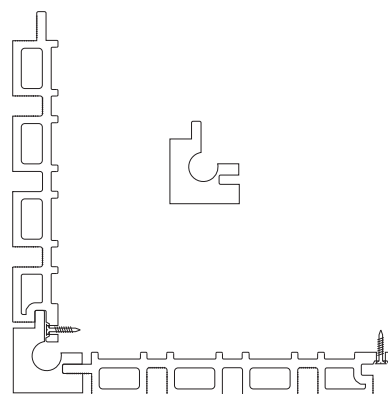
ART. LFF 220H26



ART. LMM 220H26



ART. LMF 220H26



PROFILI WPC WALL EXTREME

ARTICOLO	DESCRIZIONE	€/ML
<p>ART. 220H26</p> 	<p>Profilo a sezione alveolare 220x26 mm Interasse 200 mm Incastro maschio-femmina "MF" 4 listelli in rilievo Peso 3,80 Kg/m Per la posa di 1 mq sono necessari 5 ml di profilo Barre da 3 mt</p>	<p>€ 27,00</p>
<p>ART. INO L6040</p> 	<p>Angolare a "L" per chiusura lati Larghezza mm 60 Altezza mm 40 Spessore 6mm Peso 1,40 kg/m Barre da 3 mt</p>	<p>€ 15,00</p>

PROFILIA^{SPA}
unlimited ideas

Via Capuozzo, 43/45 - 83036 Mirabella Eclano (AV) Italy
Tel. +39 0825 449773 info@profiliaspa.it

www.profiliaspa.it

