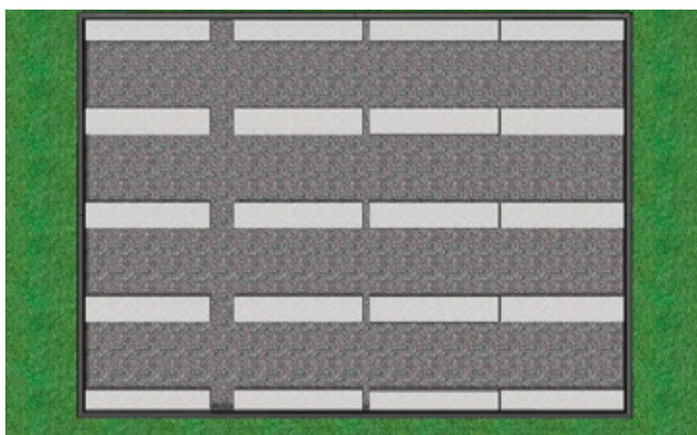


BPC ECOLINE e APEX®
ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

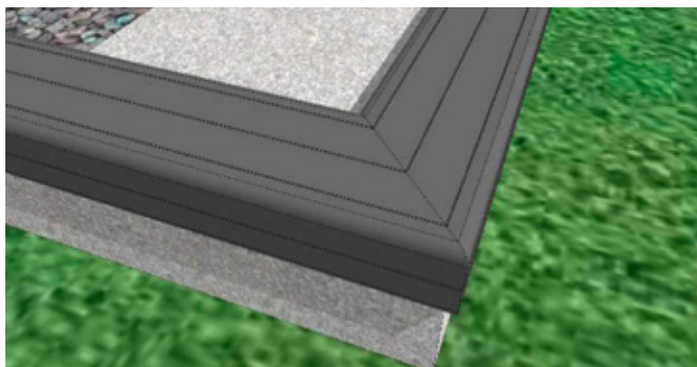
SOTTOSTRUTTURA

La sottostruttura collega l'impalcato ai blocchi portanti. La sottostruttura deve già tenere conto della pendenza. Per un'ulteriore regolazione, è possibile utilizzare distanziali antirotazione tra i blocchi portanti e il telaio. I telai della sottostruttura sono fissati alle pietre portanti in modo da non essere scossi e a prova di tempesta.

Per una finitura perfetta dei bordi, è consigliabile installare prima un telaio perimetrale della sottostruttura.



Gli angoli sono smussati a questo scopo.



Per le doghe BPC o APEX è consentito un interasse fino a 40 cm. L'interasse si misura da sottostruttura a sottostruttura. A seconda dello schema di installazione desiderato, esistono diversi interassi ottimali.

Nella zona delle giunzioni di testa dei listoni e sul bordo, la sottostruttura deve essere posata in doppia fila con una piccola fuga. Ogni estremità delle tavole poggia sulla propria sottostruttura.



Sottostruttura ed impalcato con giunti sfalsati.
Dimensioni da centro a centro:
100-400-400...400-100-400...400-400-100 mm

Viti

Le clip sono fornite con viti adatte alle applicazioni più comuni.

Solo le viti di sistema con testa cilindrica sono adatte alle clip. Solo in questo modo è possibile avvitare la vite nel giunto senza danneggiare la superficie della tavola. Non sono ammesse viti con testa svasata.

Le viti vengono lavorate come segue:

Viti System49	4,2 x 20 mm con punta di trapano	4,2 x 25 mm (standard)
Spessore della parete in alluminio 2,0 - 2,2 mm	senza preforatura	preforo da 3,0 mm
Spessore della parete in alluminio 2,3 - 4,0 mm	preforo da 3,5 mm	preforo da 3,5 mm
Sottostruttura in alluminio TwinBox *	non adatto	senza preforatura
Sottostruttura in legno duro	non idonea	preforo da 3,0 mm

* altri profili in alluminio richiedono una valutazione oggettiva.

POSA DELLA COPERTURA

Durante la posa, assicurarsi che l'impressione cromatica sia uniforme, anche in retroilluminazione. Controllare attentamente le tavole durante la posa e, se necessario, girare una tavola in orizzontale (invertire l'inizio e la fine).

La prima fila di pannelli viene posizionata e fissata per prima al bordo della terrazza. A tal fine, far scorrere le clip System49 Start/End nella scanalatura e fissarle alla sottostruttura con le viti in dotazione.

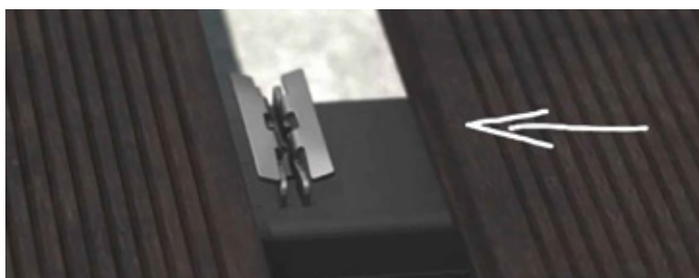


Alle übrigen Befestigungen erfolgen versteckt in den Fugen mit Tutti gli altri fissaggi sono nascosti nelle giunzioni con le clip di collegamento System49.

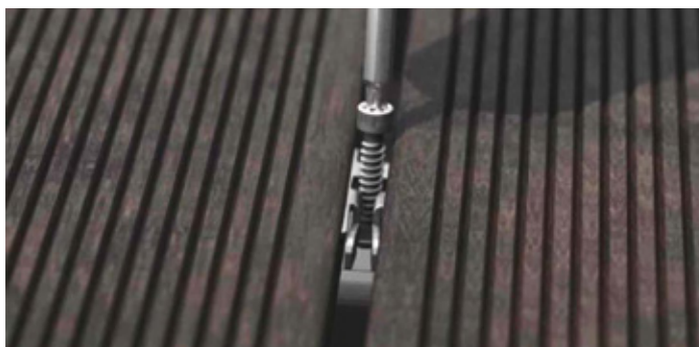
Infilare il numero necessario di clip lateralmente tra due tavole o



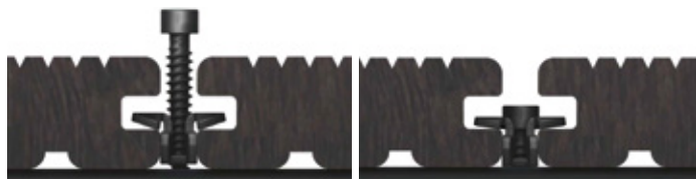
semplicemente posizionarle davanti alla tavola sulla sottostruttura e farvi scorrere contro la tavola successiva.



La clip scorre nelle scanalature all'altezza corretta e può essere avvitata nel giunto dall'alto.



La vite viene serrata fino a quando le ali elastiche hanno ancora una certa escursione della molla. In nessun caso la testa deve essere avvitata fino al pavimento.

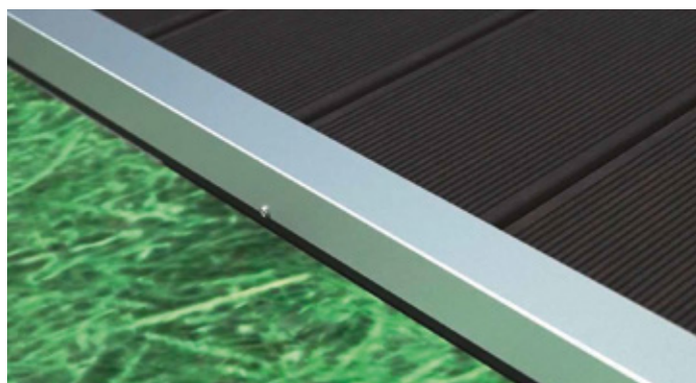


L'ultima fila viene fissata nello stesso modo della prima. Avvitare le sezioni di larghezza in modo visibile dall'alto.

La giunzione delle tavole è dotata di uno spazio di 7 mm al centro tra i due telai della sottostruttura.



FINITURA DEI BORDI



Tagliare le estremità delle tavole dritte sul bordo utilizzando una sega con una guida. Rifinire i bordi tagliati e i lati con le clip di inizio/fine utilizzando un angolo.

CURA E MANUTENZIONE

Le idropultrici, il ghiaccio secco, il vapore o le sabbiatrici non sono adatti alla pulizia della superficie e non sono consentiti.

Le terrazze, in particolare, sono soggette a notevoli sollecitazioni dovute agli agenti atmosferici (raggi UV, pioggia) e allo sporco (giardino, ambiente).

Manutenzione preventiva

- I mobili da giardino devono avere i piedi piatti. I piedini affilati o appuntiti dei mobili possono danneggiare le tavole.
- Sotto tutti i mobili, i vasi da fiori o i portaombrelli, utilizzare guide non colorate (acciaio inox o plastica).
- Nel caso di decking nuovo, all'inizio possono comparire segni di colore o macchie d'acqua. Di solito scompaiono da sole con un sufficiente invecchiamento, ma possono anche essere rimosse con acqua e detergente per terrazze.

Pulizia normale

I depositi, ad esempio di gas di scarico, polline e polvere, costituiscono un terreno fertile per muffe, muschi e licheni. Questo può portare a sgradevoli decolorazioni. Argilla, sporco e depositi verdi possono essere rimossi con acqua e detergente per decking WPC/BPC.

Lo sporco deve essere rimosso a umido, se necessario con una spazzola.

SITUAZIONE SPECIALE DI INSTALLAZIONE

Le presenti istruzioni di installazione sono state redatte con la massima cura. Tuttavia, la situazione in cantiere può differire da quanto ipotizzato. Per casi particolari, si prega di contattare il proprio consulente commerciale.

Caso speciale: rimozione di un elemento

Se è necessario sostituire una tavola nella zona, le viti della fila interessata vengono allentate e rimosse completamente nella zona della tavola da sostituire. Le clip possono quindi essere fatte scorrere lateralmente nelle scanalature delle tavole vicine. La tavola può quindi essere sollevata. L'installazione avviene in ordine inverso.

GARANZIA

Le doghe sono prodotte con la massima cura e sotto costante controllo di qualità. Se tuttavia singoli elementi risultano danneggiati al momento della consegna, si prega di provvedere alla loro eliminazione.

La garanzia si applica esclusivamente ai difetti di produzione della merce consegnata. Gli elementi difettosi verranno sostituiti con merce non difettosa.

Non saranno riconosciute richieste di risarcimento per merci lavorate e installate nonostante difetti riconoscibili.

In caso di uso improprio, installazione errata, violazione delle regole di lavorazione o utilizzo di componenti non conformi al sistema, il diritto alla garanzia decade.