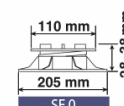
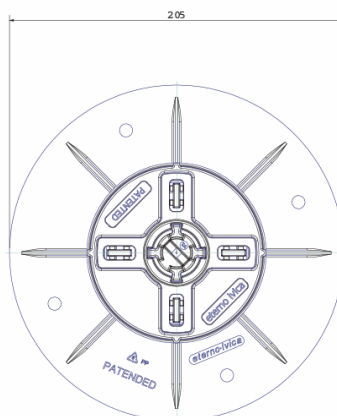


Supporto SE SB NM

Supporti Regolabili Autolivellanti per pavimento con testa in bimatériale (pp+gomma)

Beton Wood

Supporti regolabili per pavimenti sopraelevati da esterno



DESCRIZIONE

Il sistema di Supporti SE SB NM è sicuramente il punto più alto della pavimentazione contemporanea.

E' basato su una serie di supporti modulari e regolabili, che con semplicità e sicurezza si adattano ad ogni tipo di pavimento.

Per garantire sempre una pavimentazione omogenea ed elegante, senza apportare interventi radicali alla struttura preesistente ed eliminare alla radice i problemi di umidità, infiltrazioni d'acqua, passaggio di cavi o tubi, permettendo sempre una facile e veloce ispezionabilità.

PUNTI DI FORZA PER UNA POSA VELOCE, SICURA E SENZA PROBLEMI

I punti di forza nella posa dei sistemi con Supporti SE SB ed NM si rivelano semplicemente appoggiandoli sopra la membrana impermeabilizzante o qualsiasi altra superficie destinata ad essere pavimentata.

Dopo una prima regolazione approssimativa, la posa della pavimentazione prescelta viene completata con precisione millimetrica dalla chiave di regolazione anche a pavimento finito.

La nuova testa bi-componente offre un esclusivo appoggio in morbida gomma anti-rumore ed anti-scivolamento.

Le nuove alette sono asportabili con estrema facilità mentre la base presenta innovative pre-incisioni per un taglio facile e preciso.



| PRIMO E UNICO SUPPORTO AL MONDO DOTATO DI TESTA CON FINITURA IN GOMMA IN GRADO DI ABBATTERE IL LIVELLO SONORO FINO A 25 dB



L'autolivellamento permette di compensare automaticamente fino al 5%.



Chiave di regolazione rinforzata millimetrica anche a pavimento posato.



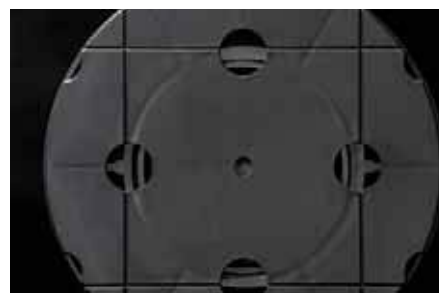
Testa in bi-materiale PP+gomma anti-rumore e anti-scivolamento.



Alette preincise per una facile asportazione. gancio testa-vite: la testa sempre in sede.



Sistema di sicurezza Block-System tra i vari componenti



Base di appoggio con linee di taglio preincise.



REGOLAZIONE

I Supporti **SE SB NM** regolabili offrono molteplici soluzioni per compensare piccole imperfezioni e grandi pendenze di qualsiasi piano di posa così da realizzare sempre pavimentazioni perfettamente stabili e piane.

L'esclusiva chiave di regolazione, elemento essenziale del sistema, permette inoltre la regolazione dei supporti (e conseguentemente del pavimento soprastante) anche a pavimento finito evitando pertanto di doverlo sollevare.



Testa autolivellante



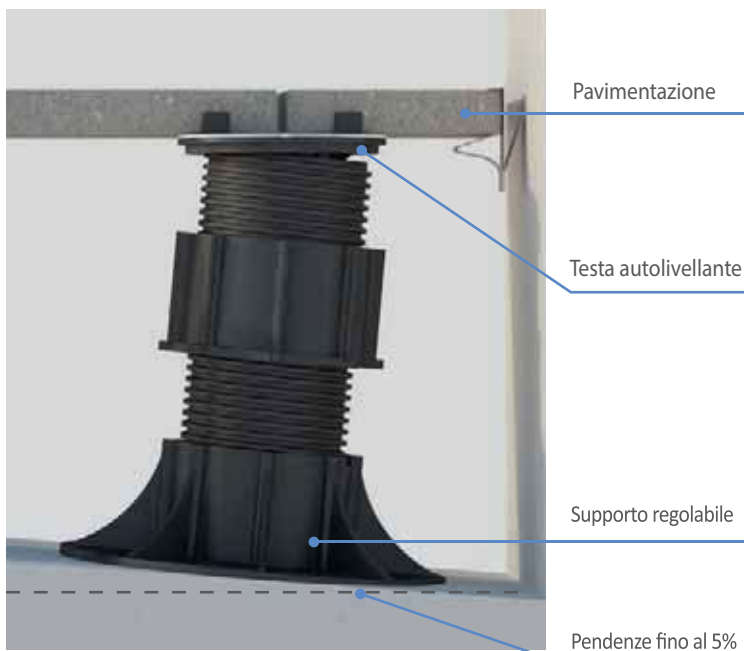
Testa



Chiave di regolazione rinforzata

SISTEMA AUTOLIVELLANTE

L'unicità della testa basculante del Supporto **SE** regolabile sta nell'auto-livellamento che permette di compensare automaticamente pendenze fino al 5% riducendo fortemente il tempo necessario a creare un pavimento perfettamente piano.

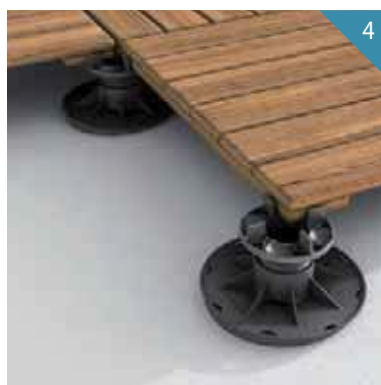
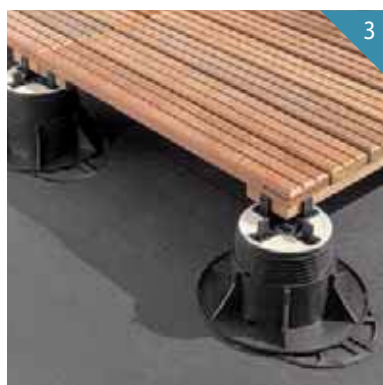
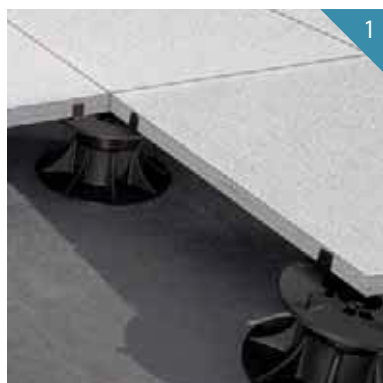


| POSA CON QUADROTTI LEGGERI

La scelta di quadrotti leggeri (esempio in legno) impone l'utilizzo di un supporto regolabile con testa non basculante. L'utilizzo della testa autolivellante è sconsigliata perché proprio il limitato peso del pavimento non garantisce una perfetta stabilità del piano di calpestio.

La soluzione semplice ed economica dei supporti fissi della gamma EH è inoltre sempre disponibile.

Attenzione: verificare con il produttore che il quadrotto sia autoportante.

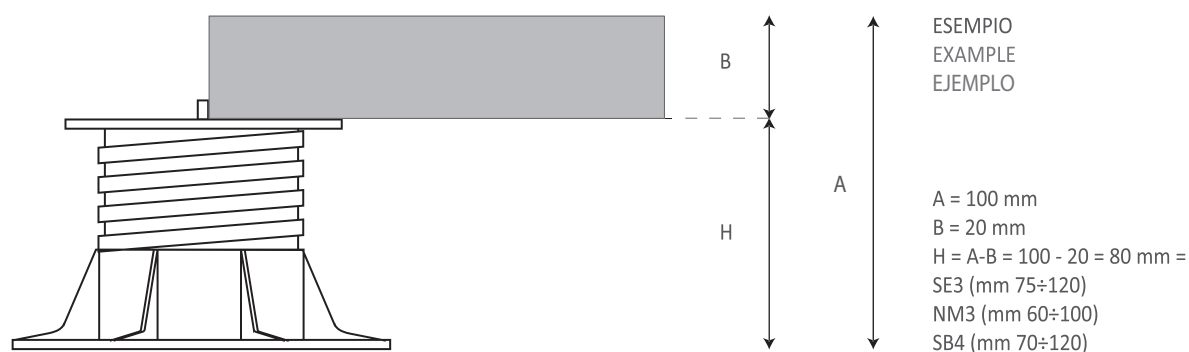


CALCOLO DELL'ALTEZZA DEL SUPPORTO

A = Altezza pavimento finito

B = Altezza piastra di pavimentazione

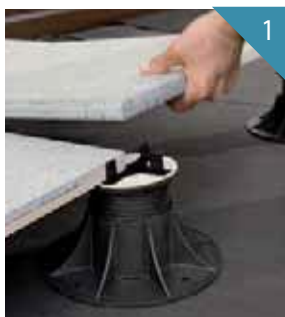
H = Altezza supporto



| POSA CON QUADROTTI PESANTI

L'applicazione ideale dei quadrotti pesanti è certamente sull'esclusiva testa autolivellante bi-component del supporto regolabile **SE** per una automatica compensazione delle piccole imperfezioni e delle pendenze del piano di posa. Anche i supporti regolabili **NM** e **SB** rappresentano una soluzione semplice ed economica, talvolta tecnicamente necessaria in caso di poco spazio, è data inoltre dai supporti fissi della gamma EH.

Attenzione: verificare con il produttore che il quadrotto sia autoportante.



| POSA DI TRAVETTI E LISTONI

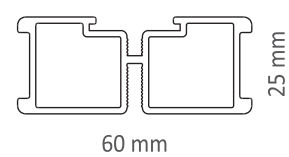
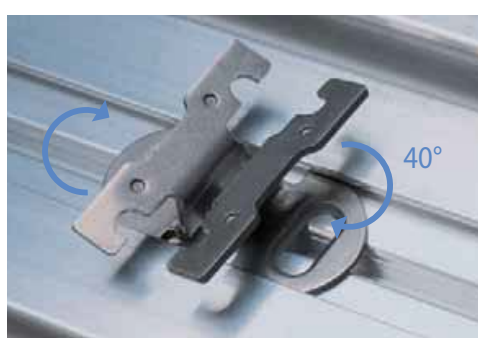
L'applicazione ideale di una pavimentazione a listoni (decking) è senza dubbio sull'esclusiva testa autolivellante del supporto regolabile **SE**. La sottostruttura (travetto) prescelta (wpc, legno, alluminio, vibrocemento) viene fissata o solo appoggiata sulla testa disponibile in varie versioni.

Anche il supporto regolabile **NM** rappresenta un'ottima soluzione. Una soluzione semplice ed economica, talvolta tecnicamente necessaria in caso di poco spazio, è data inoltre dai supporti fissi della gamma **EH**. La sottostruttura, in questo caso, va solo in appoggio tra le alette distanziatrici.

Attenzione: verificare la resistenza del travetto e del listone prescelti per calcolare il corretto interasse tra due supporti e tra due travetti.

Non solo supporti in plastica, ma un'idea unica e completa di sottostruttura per il vostro decking. A completamento nel nostro sistema, che si assembla senza l'ausilio di viti, abbiamo infatti un esclusivo travetto in alluminio ed una clip in acciaio, a scorrimento e rotazione per il fissaggio del listone.

Il sistema è personalizzabile a seconda del vostro listone.



CLIP PERSONALIZZABILE
SU RICHIESTA

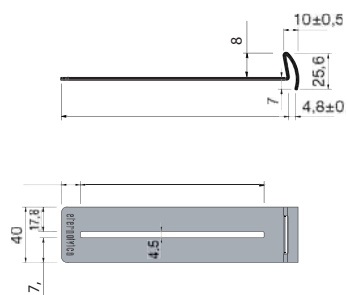


CLIP BORDO PIASTRA

Ideata per evitare il contatto tra piastre e muro perimetrale nelle pavimentazioni sopraelevate da esterno, la clip bordo piastra, costruita interamente in acciaio inox, è dotata di ammortizzatore per le dilatazioni longitudinali e trasversali e di sicuro aggancio per consentire una fuga perimetrale lineare ed elegante, conferendo al contempo stabilità alla pavimentazione.



Codice	Tipo	Pz
P021000220	Clip bordo piastra	



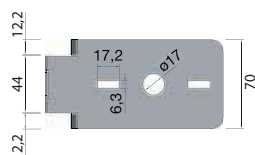
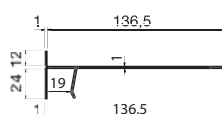
CLIP BORDO VERTICALE

Progettata per far fronte ad un problema comune a tante pavimentazioni esterne, ovvero il tamponamento del bordo quando si è in assenza del muro perimetrale, la clip bordo verticale costituisce un innovativo sistema che permette di chiudere facilmente ed elegantemente lo spazio perimetrale che si crea in presenza di pavimentazioni sopraelevate.

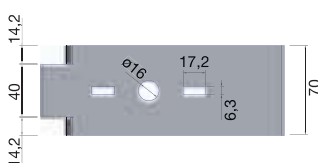
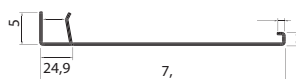
Una soluzione composta di due particolari clips in acciaio inox che, messe sopra la testa e sotto la base del supporto, creano una sede con dei mordenti che incastrano la porzione di pavimentazione rifilata a misura dello spazio da tamponare, evitando in modo contestuale lo scivolamento delle piastre orizzontali grazie al blocco posto all'estremità della clip bordo pavimento.



Clip bordo verticale testa



Clip bordo verticale base



BETONWOOD Srl

Sede:
Via Falcone e Borsellino, 58
I-50013 Campi Bisenzio (FI)

T: +39 055 8953144
F: +39 055 4640609

info@betonwood.com
www.betonwood.com

SAUTO-ISTPM R.15.9

Beton Wood

Il presente documento sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Vanno sempre applicati soltanto sistemi BetonWood completi. Sistemi misti, con componenti di altre marche non sono ammessi. Le indicazioni e prescrizioni sopra indicate, sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche, che in ogni caso sono da ritenersi puramente indicative, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Pertanto, l'acquirente deve comunque verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso, sollevando la BetonWood da qualsivoglia conseguente richiesta di danni. Per qualsiasi informazione contattare il nostro ufficio tecnico.