



RAISE-UP



BASAMENTI REGOLABILI LINEA **RAISE-UP**

Basamento Raise-up: il più basso delle nostre linee di basamenti regolabili. È stato ideato per essere impiegato esternamente con pavimentazioni sopraelevate dove è richiesto uno spessore ridotto. Realizzato in polipropilene di prima scelta opportunamente additivato per garantire lunga durata nel tempo ed aumentare la resistenza di portata.

ADJUSTABLE SUPPORT SYSTEMS **RAISE-UP**

Adjustable support Raise-up: the lowest paving support among our ranges of adjustable paving support systems. It has been studied to be used externally with raised floors where a low thickness is required. It is produced using only the finest top grade polypropylene and additives, these top quality raw materials ensure its long durability and also increase the load capacity.



10 - 16 mm



16 - 22 mm



RAISE-UP

PAVIMENTAZIONI SOPRAELEVATE DA ESTERNO
RAISED FLOORS FOR EXTERIORS



RAISE-UP
CON TESTA FISSA
RAISE-UP
WITH FIXED HEAD

BASAMENTO REGOLABILE
ADJUSTABLE PAVING SUPPORT

Art. 183 10 ÷ 16 mm - fuga 2mm / spacer tabs 2mm

Art. 184 10 ÷ 16 mm - fuga 4mm / spacer tabs 4mm

Art. 183.1 16 ÷ 22 mm - fuga 2mm / spacer tabs 2mm

Art. 184.1 16 ÷ 22 mm - fuga 4mm / spacer tabs 4mm



Art. 183 - 10 ÷ 16 mm - fuga 2mm / spacer tabs 2mm

Art. 184 - 10 ÷ 16 mm - fuga 4mm / spacer tabs 4mm

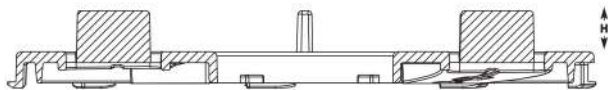


Art. 183.1 - 16 ÷ 22 mm - fuga 2mm / spacer tabs 2mm

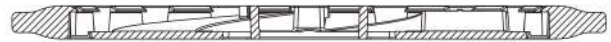
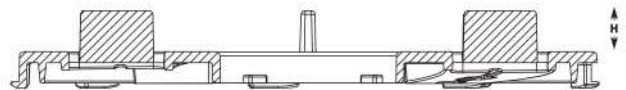
Art. 184.1 - 16 ÷ 22 mm - fuga 4mm / spacer tabs 4mm

RAISE-UP CON TESTA FISSA RAISE-UP WITH FIXED HEAD

Art. 183 - Art. 184



Art. 183.1 - Art. 184.1



COMPOSIZIONE BASAMENTI REGOLABILI RAISE-UP / COMPOSITION OF ADJUSTABLE SUPPORTS RAISE-UP/										
ARTICOLO CODE ART	MISURE SIZE		BASE BASE		TESTA FISSA FIXED HEAD		FUGA SPACER		RIALZO RAISE-UP RAISE-UP LIFT	
codice code	da mm. from mm.	a mm. to mm.	Ø mm.	h. mm.	Ø mm.	h. mm.	spessore mm. thickness mm.	h. mm.	Ø mm.	h. mm.
183	10	16	150	10	140	10	2	10		
183.1	16	22	150	16	140	10	2	10	156	6
184	10	16	150	10	140	10	4	10		
184.1	16	22	150	16	140	10	4	10	156	6

Per garantire la portata e la perfetta efficienza del sistema di regolazione, si raccomanda di non oltrepassare la misura massima dichiarata nella descrizione del prodotto.
In order to guarantee the perfect efficiency of the regulation system, it is highly recommended not to exceed the maximum height indicated in the product description.



RAISE-UP

PAVIMENTAZIONI SOPRAELEVATE DA ESTERNO
RAISED FLOORS FOR EXTERIORS

ARTICOLI OPZIONALI OPTIONAL ITEMS

RAISE-UP

Art. 185HS

SILENZIATORE TESTA ANTISDRUCCIOLO

I silenziatori per teste prodotti in gomma fonoassorbente e antisdrucciolo sono studiati per abbattere il rumore derivante dal calpestio presente nelle pavimentazioni sopraelevate, inoltre fungono anche da antisdrucciolo per la pavimentazione installata. Vengono installati direttamente sulla parte superiore della testa e non necessitano di essere fissati.

NON-SLIP HEAD SILENCER

The silencers for heads produced in sound-absorbing and non-slip rubber are designed to reduce the noise deriving from the trampling present in the raised floors, and also act as non-skid for the installed flooring. They are installed directly on the top of the head and they do not need to be fixed.



ART. 185DP2 - 185DP4

DISTANZIALE PERIMETRALE INOX FUGA 2/4 mm

Il distanziale perimetrale viene posato direttamente sopra la testa permettendo di tenere distanziata di 5 mm. la pavimentazione dal perimetro verticale di contenimento. Opportunamente sagomato per evitare lo sfregamento della pavimentazione sul perimetro verticale di contenimento ed assorbire eventuali movimenti e dilatazioni della pavimentazione. Realizzato in acciaio inox, spessore di 0,8 mm.

PERIMETRAL SPACER STAINLESS STEEL FOR HEAD SPACER 2/4 mm

The perimetral spacer is laid directly on the head allowing to keep the flooring of a distance of 5 mm from the vertical containment perimeter. Suitably shaped to avoid the rubbing of the pavement on the vertical containment perimeter and to absorb any movement and expansion of the pavement. Made of stainless steel, 0,8 mm thick.



Art. 186.5

SPESSORE LIVELLANTE

Lo spessore livellante da 1,5 a 5 mm. può essere usato interamente, è impilabile o sezionabile per 1/2 o 1/4. Viene impiegato nei casi in cui la superficie di appoggio sia molto irregolare o per colmare i dislivelli creati dai sormonti del manto impermeabile. Può essere utilizzato anche per aumentare l'altezza finale del basamento di 5 mm.

LEVELING SPACER

The leveling spacer, from 1,5 to 5 mm, can be used as a whole, and can also be stacked or sectioned by 1/2 or 1/4. These components are used when the support surface is extremely irregular or to compensate for the differences in level created by overlaps in the waterproofing layer. It can also be used to increase the final height with 5 mm.



Art. 183.4**RIALZO RAISE-UP 6 MM.**

Il rialzo Raise-up è applicabile solo sull'Art. 183 e 184 e consente di modificare l'altezza del basamento di 6 mm. ottenendo la nuova misura 16-22 mm.

RAISE-UP LIFT 6 MM.

The Raise-up lift is applicable only on Art. 183 and 184 and allows to change the height of the base of 6 mm. obtaining the new measure 16-22 mm.

**Art. 195****VENTOSA ALZAPIASTRELLE 110KG
SUCTION CUP TILE LIFTER 110KG****Art. 190****PINZA POSAPIASTRE PER PIASTRE DI LATO 30 - 35 - 40 - 45 - 50 CM
PAVING SLAB HANDLER 30 - 35 - 40 - 45 - 50 CM****VOCE DI CAPITOLATO DEI BASAMENTI REGOLABILI RAISE-UP
DESCRIPTION FOR SPECIFICATIONS OF THE ADJUSTABLE RAISE-UP****BASAMENTI REGOLABILI RAISE-UP**

Fornitura e posa in opera di basamenti regolabili del tipo Italprofili linea Raise-up in polipropilene, per la realizzazione di pavimentazioni sopraelevate da esterno con finitura ceramica.

Il basamento è composto da:

- Base a rampe inclinate
- Testa a rampe inclinate con alette integrate, fuga disponibile da 2 e 4 mm.
- Rialzo 6 mm. (su versione 16-22 mm.)

ADJUSTABLE SPECIAL LIGHT RAISE-UP

Supply and installation of adjustable Raise-up paving supports made of polypropylene, for the realisation of raised floors for exteriors with ceramic. The support consists of:

- Base with inclined ramps
- Head with inclined ramps and integrated spacers available in 2 and 4 mm.
- Lift 6 mm. (on the support 16-22 mm.)