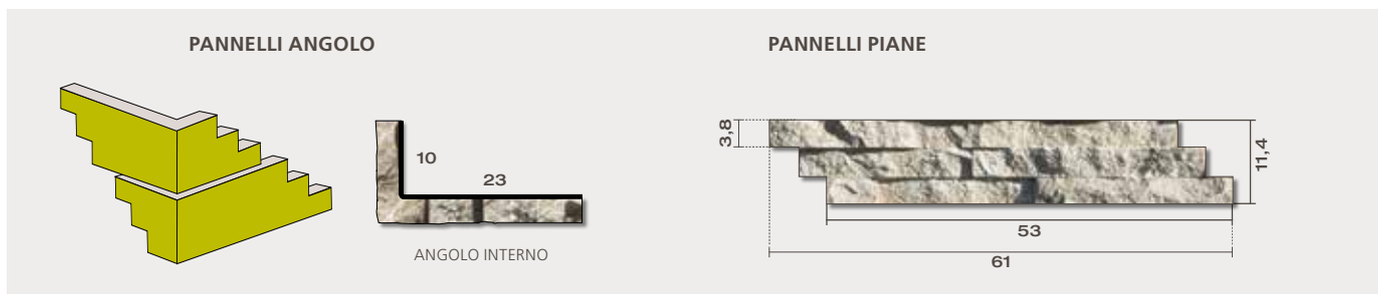


RIGO P36

Una POSA senza interruzioni

RIGO P36 è costituito da pannelli di misura 11,4 cm x 61 cm modellati con pietre dal taglio preciso e sporgenze variabili, le texture sono dettagliate e sorprendenti. La particolarità dei bordi a gradini di **RIGO** crea una perfetta aderenza tra pannelli, eliminando sgradevoli fughe verticali. Il retro dei pannelli **RIGO** è opportunamente smussato per permettere un'installazione a secco pulita e molto stretta.



RIGO ACCESSORIO

LISTELLO P36-L

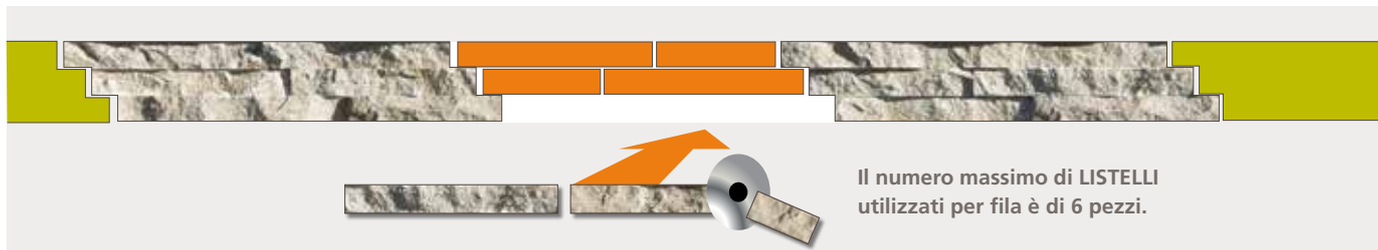
Il **LISTELLO RIGO** è l'accessorio che permette il collegamento tra pannelli **PIANI** quando gli spazi sono troppo piccoli per l'inserimento di pannelli interi. L'accessorio **LISTELLO** si utilizza esclusivamente in pareti comprese tra **ANGOLI RIGO** (esempio tra finestre, porte, ecc.).

MINIMO ORDINE LISTELLO: scatola completa
ESCLUSIVAMENTE POSA A SECCO.



LISTELLO: Altezza 3,8 cm~ / Lunghezza 28 cm~				
PEZZI per SCATOLA 0,75 m ² = n° 72 pz. LISTELLO				
	cm	m ² /ml	kg	n°
LISTELLO P36-L	2/5	0,75	34	20

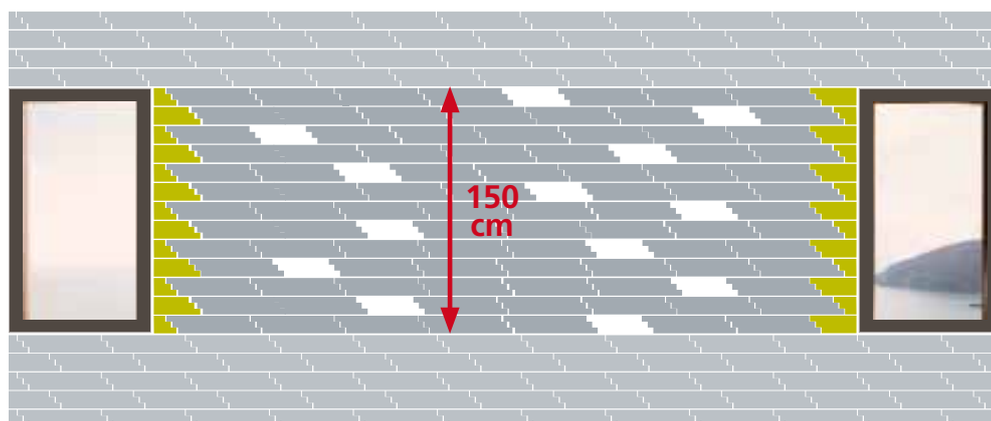
- BM** BIANCO MELANGE
- ZM** ZINCO MELANGE



FORMULA per il calcolo del LISTELLI da ordinare

$$\frac{H}{11,4} \times 6 \text{ (n° max listelli per fila)} = \text{n° pz.}$$

H altezza (in cm) del muro tra ANGOLI RIGO. / **11,4** altezza (in cm) del pannello PIANE RIGO. / **6** numero MASSIMO di LISTELLI RIGO utili per fila.



Si procede posando per primi gli **ANGOLI RIGO** da entrambi i lati e continuando con pannelli **PIANI** interi fino a quando lo spazio sarà troppo piccolo per contenere un pannello completo: **chiudere quindi lo spazio risultante con l'accessorio LISTELLO RIGO tagliato a misura.**

ESEMPIO:

$$\frac{150}{11,4} \times 6 = 79$$

n° pezzi LISTELLO da ordinare