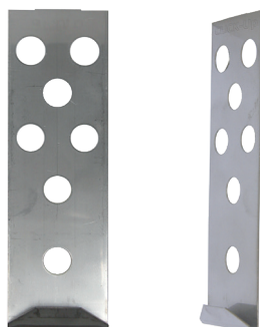


## Vorpa **CLICK-UP**

Aggancio di ritenuta in acciaio inox per lastre e piastrelle

gruppo prodotti



CLICK-UP



### Idoneo per

- facciate con adesivo

### Per ancorare

- ceramiche incollate
- lastre
- piastrelle



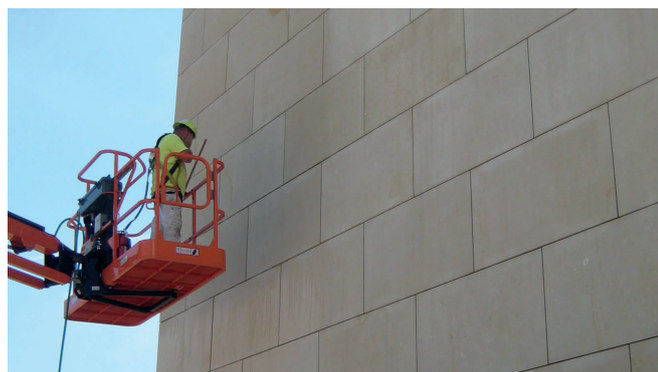
esposizione prodotto

### Caratteristiche

- la facciata incollata è un sistema che consente di ottenere un gradevole aspetto estetico unitamente ad una minore manutenzione rispetto ad altri sistemi equivalenti. Per questo tipo di rivestimento si utilizza l'adesivo al fine di fissare lastre e ceramiche direttamente sull'intonaco, all'esterno dell'edificio. Per proteggere la connessione delle lastre nel tempo, è necessario adottare un meccanismo di sicurezza supplementare contro il distacco dell'adesivo a seguito di tensioni derivanti da adeguamenti strutturali, dilatazioni per escursione termica, scuotimenti da terremoti, ecc
- il sistema a scomparsa Vorpa Click-Up è un dispositivo brevettato che assicura il collegamento della lastra alla parete con un aggancio meccanico invisibile inserito nella lastra stessa attraverso una incisione realizzata prima della posa. Una volta che la colla è distesa, la lastra con l'aggancio viene attaccata alla parete e fissata con uno o più tasselli

- il sistema Vorpa Click-up offre una resistenza all'estrazione di 350kg\* per punto di ancoraggio, accertato da specifici test di laboratorio. Il dispositivo conferisce una elevata sicurezza contro il distacco della colla tra la parete e la lastra e permette una installazione facile e rapida. (\*Click-up di tipo M su piastrelle in gres porcellanato 11 millimetri con adesivo)
- gli agganci di sicurezza Vorpa Click-Up sono costruiti con lamiera in acciaio inox AISI 304 con spessore 0,5mm e disponibili in quattro misure di gancio a seconda dello spessore della lastra (6mm minimo). Vengono forniti pronti per il montaggio direttamente sul retro della lastra, una volta realizzata l'incisione con lo speciale scanalatore Click-Cut

### Lavori eseguiti



fissaggi universali e prolungati

# Vorpa **CLICK-UP**

Aggancio di ritenuta in acciaio inox per lastre e piastrelle

sequenza d'installazione



**1** Incisione della lastra



**2** Inserire aggancio Click-Up



**3** Stendere la colla sulla lastra e parete



**4** Installare la lastra sulla parete



**5** Fissare l'aggancio con tassello e vite



Lavoro terminato

Installazione su parete

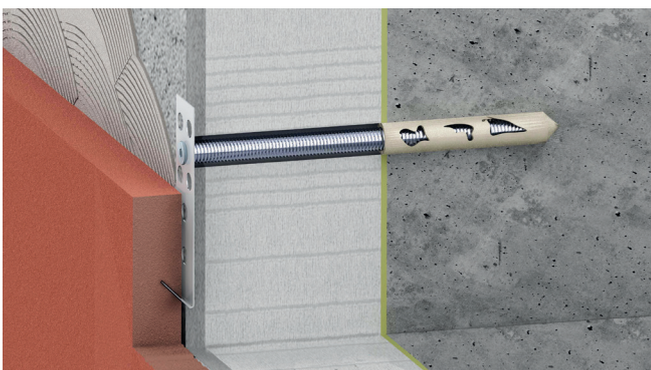


Retro lastra

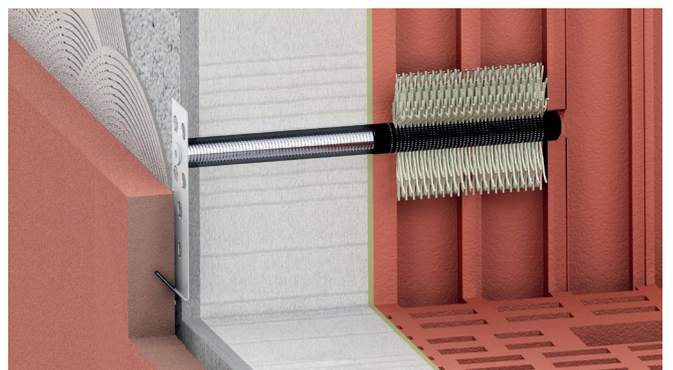


Fronte lastra

Rivestimento a cappotto su muratura compatta



Rivestimento a cappotto su muratura semipiena

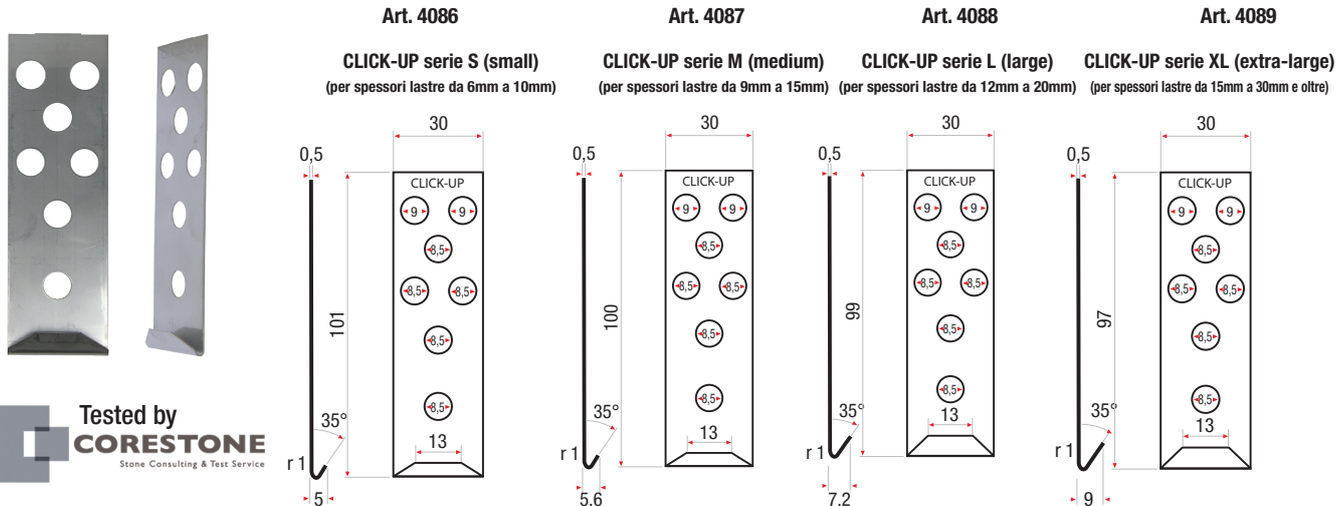


fissaggi universali e prolungati

# Vorpa CLICK-UP

Aggancio di ritenuta in acciaio inox per lastre e piastrelle

identificazione prodotto e dati tecnici



Lunghezza lastra	Numero pezzi per lastra (A)	Carichi raccomandati Click-Up (B)				Imballo pezzi per confez.
		S (small)	M (medium)	L (large)	XL (extra large)	
10 ≤ 60 cm	1	45 daN	55 daN	60 daN	65 daN	500
60 ≤ 150 cm	2					
150 ≤ 240 cm	3					
240 ≤ 320 cm	4					

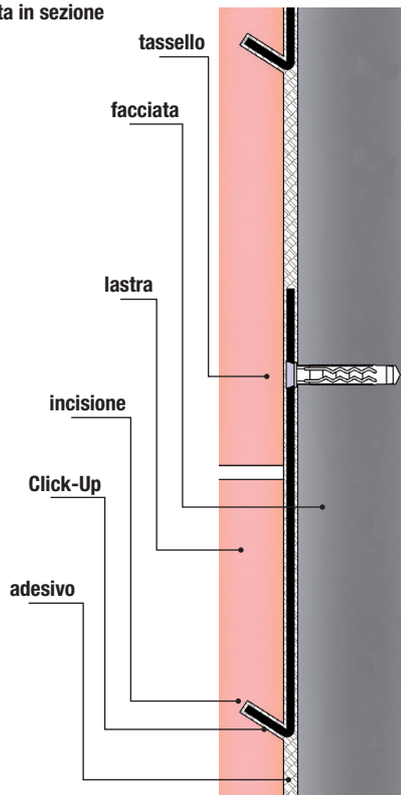
1 daN=1kg

(A) Il numero degli agganci è indicativo. E' raccomandato che sia il progettista ad individuare il numero esatto di agganci in relazione alle dimensioni della lastra, il materiale di base, le norme vigenti nel Paese e le condizioni ambientali

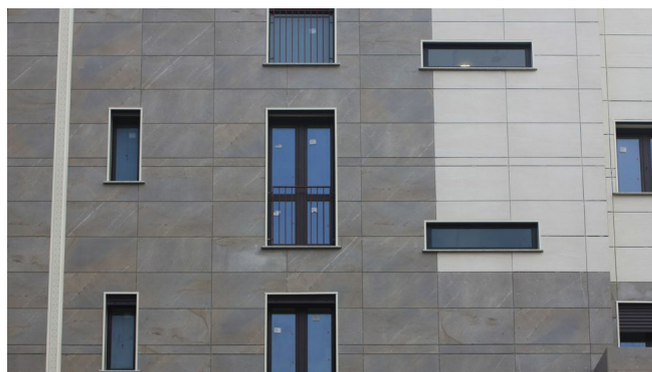
(B) I carichi raccomandati indicati sono comprensivi di un fattore di sicurezza pari a 4



Vista in sezione



Lavori eseguiti



# Vorpa CLICK-UP

Aggancio di ritenuta in acciaio inox per lastre e piastrelle

identificazione accessori

## Barra filettata per fissaggio agganci Click-Up su pareti rivestite a cappotto con vite TSPEI M6x16



Art.	Descrizione	Dimensione e profondità del filetto interno	Spessore massimo cappotto mm	Prof. minima inserimento nel supporto di muratura mm	Ø foro con supporto forato mm	Ø foro con supporto compatto mm
91038	Barra filettata Ø12x160	M6x14	80	80	16	14
91075	Barra filettata Ø12x180	M6x14	100	80	16	14
91042	Barra filettata Ø12x200	M6x14	120	80	16	14

Altre misure su richiesta

## Ancorante chimico PSF Poliestere senza stirene



ETAG 001-05  
M8-M16 per barre filettate per calcestruzzo non fessurato



ETAG 029 Categoria:c,w/d M10 per elementi in acciaio con riferimento a tabella 2 Allegato 5 del ETA-11/0511



Rapporto di Prova nr. 276986 del 14/12/2010 su legno



Conservare in posizione verticale

Art.	Descrizione	Contenuto ml	Miscelatori di serie n°
1124	PSF 300	300	1
1002P	PSF 400	410	1
1005	Miscelatore ricambio		

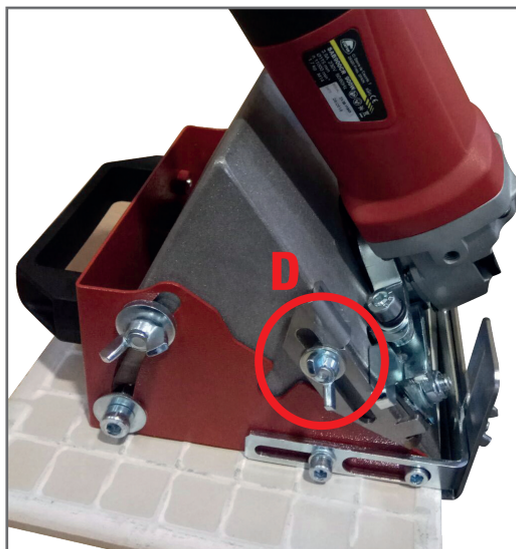
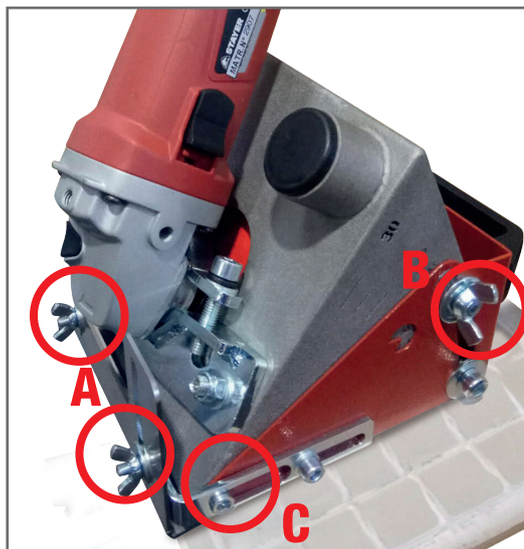
## Bussola retinate CVX N da utilizzare su muratura semipiena



Art.	Descrizione	Foro nella muratura mm
58732	Bussola retinata CVX N Ø16x85	Ø16

## Dispositivo scanalatore per agganci Click-up

Art.	Descrizione
4099	Incisore Click-Cut



**A** - Dadi a farfalla per la regolazione dello spessore della mattonella e conseguente blocco

**B** - Dado a farfalla per la regolazione dell'inclinazione del taglio di incisione, la corretta inclinazione per ogni misura di agganci Click-Up è 55°

**C** - Flangia per la regolazione della posizione del taglio di incisione

**D** - Dado a farfalla per la regolazione della profondità del taglio di incisione

fissaggi universali e prolungati