



ECAP® TASSELLO PN 8

FISSAGGIO A PERCUSSIONE
PER SISTEMI COMPOSITI DI ISOLAMENTO TERMICO ESTERNO

ECAP® TASSELLO PN 8

Fissaggio a percussione per sistemi compositi di isolamento termico esterno

PRODOTTO	Fissaggio a percussione per sistemi compositi di isolamento termico esterno (ETICS) con spina fibrinforzata (GRP).
MATERIALI DI SUPPORTO	<ul style="list-style-type: none"> · Classi di materiale da costruzione A, B, C, D, E; · Calcestruzzo; · Mattone pieno in laterizio; · Mattone pieno in silicato di calcio; · Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito; · Mattone semipieno (perforato verticalmente) in laterizio; · Mattone semipieno (perforato verticalmente) in silicato di calcio; · Blocco cavo in calcestruzzo alleggerito; · Calcestruzzo alleggerito. · Calcestruzzo aerato autoclavato (cellulare).
APPLICAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> · Fissaggio di pannelli isolanti di sistemi compositi di isolamento termico esterno (ETICS) su calcestruzzo e muratura; · Installazione a filo superficie in materiali isolanti di sistemi compositi di isolamento termico (ETICS), per esempio polistirene e lana minerale.
FUNZIONAMENTO	<ul style="list-style-type: none"> · Il fissaggio è idoneo per l'installazione passante. · Installazione semplice e veloce inserendo la spina in plastica fibrinforzata (GRP) utilizzando un martello. · Gli strati non portanti, come l'adesivo e l'intonaco esistente, sono inclusi nella lunghezza utile massima.
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none"> · Si installa con pochi colpi di martello. · Il disco si adatta perfettamente all'isolamento grazie al suo spessore di solo 2,5 mm. Questo permette l'applicazione di strati di rasatura sottili. · Forze di trattenimento ottimizzate grazie alla spina in plastica fibrinforzata (GRP). · La ridotta profondità di ancoraggio di 35 mm riduce i tempi di foratura. · Il fissaggio non crea ponte termico grazie alla spina in plastica fibrinforzata con valore di Chi 0,000 (W/K). · La zona di compressione nel gambo permette al disco di essere richiamato in modo preciso nell'isolamento. · Può essere combinato con ECAP® Rosetta Maggiorata (verificare i diametri disponibili nel nostro <i>Listino Prezzi</i>) per materiali isolanti molto soffici. · Per spessori di materiali isolanti fino a 180 mm.
CERTIFICAZIONI	Certificato per classi di materiale da costruzione A, B, C, D, E.



Thermal Insulation & Chemicals Division



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 . 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Tel. +39 0535 82161 . Fax +39 0535 82970 . www.edilteco.it | info@edilteco.it

© Copyright EDILTECO S.p.A. - È vietata la riproduzione non autorizzata.



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

DATI TECNICI	Tassello:	PN 8 110	PN 8 130	PN 8 150	PN 8 170	PN 8 190	PN 8 210	PN 8 230
	∅ foro mm:	8	8	8	8	8	8	8
	Profondità foro min. mm:	45	45	45	45	45	45	45
	Profondità di ancoraggio eff. mm:	35	35	35	35	35	35	35
	Lunghezza ancorante mm:	108	128	148	168	188	208	228
	Lunghezza utile max. mm:	70	90	110	130	150	170	190
	∅ disco mm:	60	60	60	60	60	60	60
	Confezione (pz. scatola):	100	100	100	100	100	100	100

Tutte le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica si intendono puramente indicative e non vincolanti ai fini legali. Infatti i dati riportati sono desunti da prove di laboratorio e ne consegue che nelle pratiche applicazioni in cantiere le caratteristiche finali dei prodotti possono subire sostanziali variazioni in funzione delle situazioni meteorologiche e di posa in opera. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico, assumendosi ogni responsabilità insita e derivante dall'uso del prodotto stesso; oltre ad attenersi a tutte le modalità di impiego ed alle norme di utilizzo riconducibili in generale alla "regola d'arte". Edilteco S.p.A. si riserva il diritto di modificare a suo insindacabile giudizio e senza preavviso il contenuto della presente scheda tecnica. La diffusione, con qualunque mezzo, della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.



Thermal Insulation & Chemicals Division

ST ECAP® TASSELLO PN 8 . Rev 05/2018 . IT



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 . 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Tel. +39 0535 82161 . Fax +39 0535 82970 . www.edilteco.it | info@edilteco.it



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =