

# TAUROFIXING S8



<b>PRODOTTO</b>	<b>Taurofixing S8</b>
<b>MISSIONE</b>	Tassello in polipropilene Diam.8mm con Perno in Acciaio
<b>CARATTERISTICHE</b>	<p>Il prodotto è omologato secondo le LINEE GUIDA ETAG014 con benessere tecnico europeo ETA-04/0030. Il prodotto in oggetto è realizzato in polipropilene copolimero colore bianco e presenta le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il corpo ha diametro Ø8 mm.</li> <li>• La testa ha diametro Ø60 mm.</li> <li>• Il perno è in acciaio.</li> <li>• Il tassello si inserisce a martello nel foro.</li> <li>• Utilizzabile a parete, non utilizzabile a soffitto.</li> <li>• Materiali di base per fissaggio per sistemi di isolamento termico esterno (ETICS: calcestruzzo, pietra, muratura piena, idoneità limitata per muratura vuota, calcestruzzo areato).</li> <li>• Buona adesione del gesso (es: per sistemi di isolamento compositi).</li> <li>• Fissaggio a percussione ad alte prestazioni.</li> <li>• La testa colorata del perno permette di individuare facilmente a prima vista la lunghezza del tassello utilizzato.</li> <li>• Perno già assemblato all'interno del corpo del tassello.</li> </ul>
<b>CAMPI D'IMPIEGO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il corpo funge da isolante contro la corrosione ed i ponti termici.</li> <li>• Le diverse lunghezze disponibili consentono un perfetto accoppiamento con lo spessore dei pannelli isolanti da fissare.</li> <li>• L'ancoraggio avviene tramite l'espansione della parte finale del tassello una volta inserito il perno.</li> <li>• Area di espansione ottimale per una migliore stabilità dei materiali.</li> <li>• Area di espansione estesa per una presa sicura su materiali particolarmente difficili nel fissaggio.</li> <li>• Tassello in fibra di vetro rinforzata che garantisce un'ottima resa e valori di resistenza fino a una lunghezza di 300 mm.</li> </ul>

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico o manufatto. L'Ufficio Tecnico T&C TAUROTHERM resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

**T&C Building Materials**



## TAUROFIXING S8

### CERTIFICAZIONI



### CARATTERISTICHE TECNICHE

DIAMETRO PUNTA mm	LUNGHEZZA TASSELLO mm	SPESSORE MAX FISSABILE mm	PZ. PER CONFEZIONE
8	80	90	200
8	100	110	200
8	120	130	200
8	140	150	200
8	160	170	200
8	180	190	200
8	200	210	200
8	220	230	100
8	240	25	100
8	260	270	100
8	280	290	100
8	300	310	100

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico o manufatto. L'Ufficio Tecnico T&C TAUROTHERM resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

**T&C Building Materials**



## TAUROFIXING S8

### VALORI DI ESTRAZIONE

VALORE DI ESTRAZIONE calcestruzzo C12/15		VALORE GARANTITO cls R250/mattone pieno		VALORE DI ESTRAZIONE mattone pieno		VALORE GARANTITO mattone pieno	
kgf	kN	kgf	kN	kgf	kN	kgf	kN
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20
50	0.50	17	0.17	60	0.60	30	0.20

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico o manufatto. L'Ufficio Tecnico T&C TAUROTHERM resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

**T&C Building Materials**