

# BILDEX®

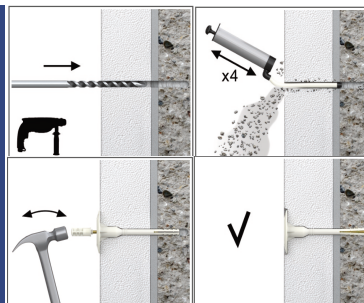
TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA



• ETA-07/0336  
• UKTA-22/6337



Tassello a battere in copolimero con chiodo in acciaio.  
Specifico per il fissaggio dell'isolamento termico e con un'alta resistenza agli agenti atmosferici



## APPLICAZIONE

### Certificato per:

- Calcestruzzo C12/15-C50/60 (Usare categoria A)
- Mattone pieno
- Mattone in silicato pieno
- Mattone Forato
- Mattone forato
- Mattone forato (Usare categoria C)
- Blocchi di cemento leggero



## MATERIALE

Tassello = Polypropilene PP

Chiodo = Acciaio Ai



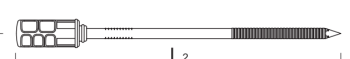
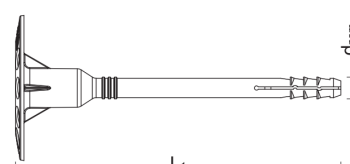
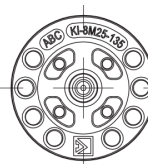
## VANTAGGI

- Velocità di posa
- Facilità di posa
- Nessun ponte termico

## Installazione



Supporto		A, B, C
Diametro di fissaggio	d [mm]	8
Diametro del foro nel supporto	d <sub>o</sub> [mm]	8
Min. Profondità del foro nel supporto	h <sub>o</sub> [mm]	35
Min. profondità di installazione	h <sub>min</sub> [mm]	25
Min. Spessore del supporto	h <sub>min</sub> [mm]	100
Spaziatura min	s <sub>min</sub> [mm]	100
Min. Distanza dal bordo	c <sub>min</sub> [mm]	100



Ø	Codice	Fissaggio			Elemento sigillato
		Foro	Lunghezza	Diametro disco	Spess.consigliato
		d	L	D	t <sub>fix</sub> A, B, C
[mm]					
Ø8	4095TT	8	95	60	60
	4115TT	8	115	60	80
	4135TT	8	135	60	100
	4155TT	8	155	60	120
	4175TT	8	175	60	140
	4195TT	8	195	60	160
	4215TT	8	215	60	180
	4235TT	8	235	60	200
	4255TT	8	255	60	220
	4275TT	8	275	60	240
	4295TT	8	295	60	260

È compito del progettista valutare l'utilizzo del prodotto in funzione della legislazione vigente e delle norme di riferimento.

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Bildex si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Bildex S.r.l. - Via Della Filanda, 7/9 - 37060 Lugagnano di Sona - Verona - Italy  
tel +39 045 670 43 55 - Fax +39 045 675 68 97 - info@bildex.it - www.bildex.it



• ETA-07/0336  
• UKTA-22/6337



## Dati di prestazione base

Caratteristiche tecniche a trazione per fissaggio singolo indipendentemente dalla distanza dai bordi o interasse

Supporto		Concrete	Solid brick Mz	Sand-lime solid brick KS	Sand-lime perforated brick KSL	Perforated clay brick HLz	Lightweight concrete so lid block VBI	Lightweight concrete hollow block HBI	Lightweight concrete so lid V
(Profondità effettiva di posa $h_{eff}$ )	[mm]	25	25	25	25	25	25	25	25
<b>CARICO FINALE MEDIO <math>N_{Ru,m}</math></b>									
SERIE 4_TT	[kN]	1.54	1.72	1.47	1.00	0.68	0.51	0.53	0.54
<b>CARICO CARATTERISTICO <math>N_{Rk}</math></b>									
SERIE 4_TT	[kN]	1.20	1.20	1.20	0.90	0.60	0.30	0.50	0.50
<b>CARICO DI PROGETTAZIONE <math>N_{Rd}</math></b>									
SERIE 4_TT	[kN]	0.60	0.60	0.60	0.45	0.30	0.15	0.25	0.25
<b>CARICO RACCOMANDATO <math>N_{rec}</math></b>									
SERIE 4_TT	[kN]	0.43	0.43	0.43	0.32	0.21	0.11	0.18	0.18
<b>Tipo di fissaggio</b>		SERIE 4_TT							
Resistenza del piatto	[kN]	1.75							
Rigidità del piatto	[kN/mm]	1							
Trasmissione Ponte termico	[W/K]	0.002							

Ø	codice	Fissaggio			Quantità			Peso		
		foro	disco	Lung.	Box	Outer	Pallet	Box	Outer	Pallet
		mm	mm	mm	pcs	pcs	pcs	kg	kg	kg
Ø8	4095TT	8	60	95	200	200	9600	4,499	4,499	215,952
	4115TT	8	60	115	200	200	8000	5,105	5,105	204,2
	4135TT	8	60	135	200	200	8000	5,585	5,585	223,4
	4155TT	8	60	155	200	200	6400	6,15	6,15	196,8
	4175TT	8	60	175	200	200	6400	6,753	6,753	216,096
	4195TT	8	60	195	200	200	6400	7,358	7,358	235,456
	4215TT	8	60	215	100	100	4000	4,121	4,121	164,84
	4235TT	8	60	235	100	100	4000	4,364	4,364	174,56
	4255TT	8	60	255	100	100	4000	4,717	4,717	188,68
	4275TT	8	60	275	100	100	4000	4,919	4,919	196,76
	4295TT	8	60	295	100	100	4000	5,26	5,26	210,4

Norme:

È compito del progettista valutare l'utilizzo del prodotto in funzione della legislazione vigente e delle norme di riferimento.

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Bildex si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.