

WEBER-8S

Navojno sidro s kombiniranim plastično/kovinskim trnom



Dovoljenja in poročila

• ETA-11/0144



Informacije o izdelku

Lastnosti in prednosti

- Hitra in enostavna montaža v vse podlage (kategorij A, B, C, D, E)
- Edinstvena tehnologija razširitve, ki omogoča natančno in varno sidranje.
- Plastični del sidrnega trna WEBER-8S minimizira toplotni most (vrednost 0.002W / K).
- Odlična togost krone (vrednost 0,6 kN / mm) stabilnost v sistemu toplotne izolacije.
- Predhodno sestavljene komponente za prihranitev časa

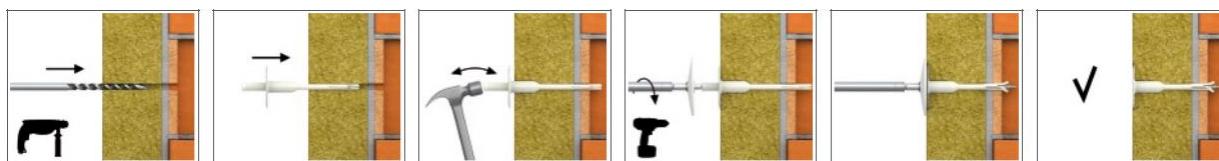
aplikacije

- Zunanji toplotnoizolacijski sistemi (ETICS)
- Polistirenske (EPS) plošče
- Plošče iz mineralne volne (MW)
- Poliuretanske (PU) plošče
- Plošče iz plute
- Lahke lesene plošče

Osnovni materiali

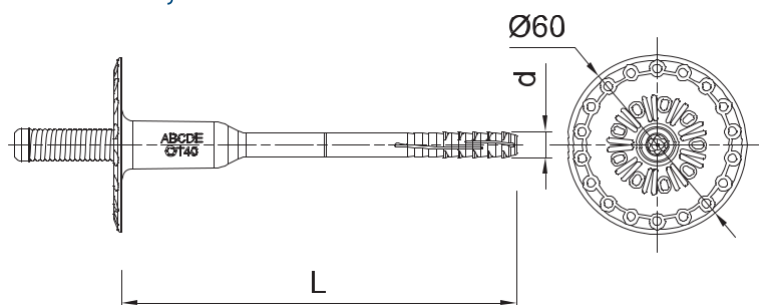
- Odobrena za uporabo v:
- ABCDE

navodila za vgradnjo



1. Izvrtajte luknjo zahtevanega premera in globine.
2. Vrtanje globine min 40mm v A, B, C, D materiale in 80mm v porobeton.
3. Rahlo udarite pipe plastični vijak preko izolacijskega materiala v luknjo s kladivom, dokler ni dosežena ustrezna globina pritrditve
4. Vgrajena globina min 25mm v A, B, C, D materiale in 65mm v porobeton.
5. Privijte vijak (idealno s pomočjo posebnega orodja za nastavev WEBER-8S-TOOL), dokler krona ni poravnana z izolacijo.
6. Za mehke izolacijske plošče priporočamo podporne podloške KWL-90, KWL-110, KWL-140.

Informacije o izdelku



Velikost	Koda izdelka	premer d	Pritrditev dolžina L	premer Plate D [Mm]	fiksiranja	
					Priporočena debelina A, B, C, D	E
Ø8	WEBER-8S-115	8.	115	60	80	40
	WEBER-8S-135	8.	135	60	100	60
	WEBER-8S-155	8.	155	60	120	80
	WEBER-8S-175	8.	175	60	140	100
	WEBER-8S-195	8.	195	60	160	120
	WEBER-8S-215	8.	215	60	180	140
	WEBER-8S-235	8.	235	60	200	160
	WEBER-8S-255	8.	255	60	220	180
	WEBER-8S-275	8.	275	60	240	200
	WEBER-8S-295	8.	295	60	260	220
	WEBER-8S-335	8.	335	60	300	260
	WEBER-8S-355	8.	355	60	320	280
	WEBER-8S-375	8.	375	60	340	300
	WEBER-8S-395	8.	395	60	360	320
	WEBER-8S-415	8.	415	60	380	340
	WEBER-8S-435	8.	435	60	400	360
WEBER-8S-455	8.	455	60	420	380	

podatki o vgradnji

Podlaga			A, B, C, D	E
premer	d	[Mm]	8.	8.
Premer lukenj v substrat	d _o	[Mm]	8.	8.
Min. Globina luknje v podlago	h _o	[Mm]	40	80
Min. vgradna globina	h _{nom}	[Mm]	25	65
Min. debelina substrat	h _{min}	[Mm]	100	100
Min. razmik	s _{min}	[Mm]	100	100
Min. rob na daljavo	c _{min}	[Mm]	100	100

Osnovni podatki

Velikost	Koda izdelka	premer [Mm]	Pritrditev dolžina [Mm]	Plate dia meter [Mm]	Škatla	Količina [kos]			Teža [kg]		Črtne kode
						zunaj a	paleta	Škatla	zunaj a	paleta	
Ø8	WEBER-8S-115 ¹⁾	8.	115	60	200	200	8000	5,8	5,8	263,7	5906675033853
	WEBER-8S-135 ¹⁾	8.	135	60	200	200	8000	6,4	6,4	286,4	5906675027579
	WEBER-8S-155 ¹⁾	8.	155	60	200	200	6400	7,2	7,2	259,8	5906675028774
	WEBER-8S-175 ¹⁾	8.	175	60	200	200	6400	7,8	7,8	278,9	5906675028323
	WEBER-8S-195 ¹⁾	8.	195	60	200	200	6400	8,5	8,5	301,7	5906675027845
	WEBER-8S-215 ¹⁾	8.	215	60	100	100	4000	4,8	4,8	223,5	5906675028026
	WEBER-8S-235 ¹⁾	8.	235	60	100	100	4000	5,1	5,1	233,8	5906675028347
	WEBER-8S-255 ¹⁾	8.	255	60	100	100	4000	5,4	5,4	244,0	5906675049670
	WEBER-8S-275 ¹⁾	8.	275	60	100	100	4000	5,7	5,7	258,0	5906675018843
	WEBER-8S-295 ¹⁾	8.	295	60	100	100	4000	6,2	6,2	276,0	5906675018850
	WEBER-8S-335 ¹⁾	8.	335	60	100	100	4000	6,7	6,7	297,4	5906675018867
	WEBER-8S-355	8.	355	60	100	100	3200	7,3	7,3	263,3	5906675088044
	WEBER-8S-375 ¹⁾	8.	375	60	100	100	3200	7,5	7,5	271,1	5906675087313
	WEBER-8S-395 ¹⁾	8.	395	60	50	50	1600	4,3	4,3	166,1	5906675079042
	WEBER-8S-415 ¹⁾	8.	415	60	50	50	1600	4,5	4,5	172,3	5906675088822
	WEBER-8S-435 ¹⁾	8.	435	60	50	50	1600	4,6	4,6	177,3	5906675117140
WEBER-8S-455 ¹⁾	8.	455	60	50	50	1600	4,7	4,7	180,1	5906675335131	

¹⁾ ETA-11/0144