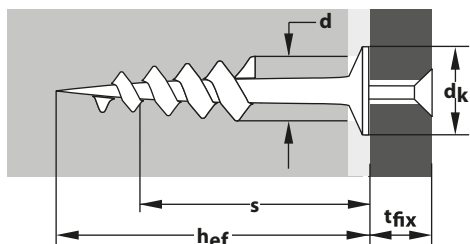




www.YouTube.com/toxgermany



www.YouTube.com/toxgermany

Omadused

- TOX-patent: saab kasutada ilma avette puurimata või eritööriistadeta
- Takistab efektiivselt külmasildade tekkimist
- Ei tekita fassaadile survekoormust
- Kiire käsitlemine ja kohene kandevõime saavutamine

Thermo

- Tugevdatud tüüblikael takistab selle võimalikku väändumist
- 100% nailon

Thermo Plus

- Sobib kinnituspoltidega M8 ja M10
- Sisekuuskantpeatsak SW 12 paigaldusjõu efektiivseks ülekandeks kuulub komplekti

Pakend	Tellimisnr	Tüüp	Tüübleid pakis	Otsakuid pakis	Tüüblit Ø	Tüübli pikkus	Kruvi Ø	Tüüblilepa Ø / keermepikkus	Ankurdus-sügavus	max kruvi sügavus	Heakskiit
	Thermo		pakis	pakis	d Ø mm	mm	Ø mm	dk / TX Ø mm	hef mm	s ≤ mm	ETA
	072 100 221	50	50x	-	18	50	4,5-5,0	25 / 40	50	30	-
	072 100 251	85	50x	-	18	85	4,5-5,0	25 / 40	85	40	-
	072 100 281	120	50x	-	18	120	4,5-5,0	25 / 40	120	50	-
072 100 311	155	50x	-	18	155	4,5-5,0	25 / 40	155	50	-	
	Thermo		pakis	pakis	d Ø mm	mm	Ø mm	dk / TX Ø mm	hef mm	s ≤ mm	ETA
	072 700 221	50	4x	-	18	50	4,5-5,0	25 / 40	50	30	-
	072 700 251	85	4x	-	18	85	4,5-5,0	25 / 40	85	40	-
072 700 281	120	2x	-	18	120	4,5-5,0	25 / 40	120	50	-	
	Thermo Plus		pakis	pakis	d Ø mm	mm	M / Ø mm	dk / SW Ø mm	hef mm	s ≤ mm	ETA
	072 100 421	55	50x	1x	24	55	8-10	33 / 12	55	50	-
	072 100 441	85	50x	1x	24	85	8-10	33 / 12	85	50	-
	Thermo Plus		pakis	pakis	d Ø mm	mm	M / Ø mm	dk / SW Ø mm	hef mm	s ≤ mm	ETA
072 700 421	55	2x	1x	24	55	8-10	33 / 12	55	50	-	
072 700 441	85	2x	1x	24	85	8-10	33 / 12	85	50	-	



Thermo	EPS 20	XPS 20	PUR	Puitkiud-isolatsiooniplaadid
50	2 kg	3 kg	4 kg	4 kg
85	4 kg	4 kg	6 kg	8 kg
120	6 kg	5 kg	10 kg	15 kg
155	8 kg	6 kg	10 kg	20 kg

Thermo Plus	EPS 20	XPS 20	PUR	Puitkiud-isolatsiooniplaadid
55	3 kg	6 kg	4 kg	6 kg
85	8 kg	10 kg	8 kg	10 kg

- Kõrgendatud ohutustasemega asukohtades kinnitamiseks tuleb kasutada heakskiiduga tüübleid (vt ka www.tox.de/safety+loads).

Kirjeldus ja kasutusala

Thermo

- Tugeva koonuskeerme ja süvistuva peaga TX40 isolatsioonimaterjalide kinnitustüübel
- Pesa plaadikruvile mõõduga Ø 4,5–5,0 mm
- Lai valik erinevaid pikkuseid

Thermo Plus

- Tugeva koonuskeerme ja süvistuva peaga isolatsioonimaterjalide kinnitustüübel
- Sisekuuskantpea (SW 12) koos pesaga Ø 8,0–10,0 mm puudukruvile või kinnituspoldile M8–M10
- Sobiv kruvikeerajaotsak SW 12 igas pakendis kaasas



Ettevalmistus ja paigaldamine

Thermo

- Keerake isolatsioonimaterjali kinnitustüübel sisse ilma avate puurimata.
- Puurige puitlaastplaatidesse ette ava Ø 6 mm.
- Veelekke vältimiseks pärast paigaldamist tihendage tüüblipea serva ja plaadi vaheline pilu silikooni või akrüüliliga ning värvige üle.
- Ettepaigaldus.

Thermo Plus

- Keerake tüübel krohvimata isolatsioonimaterjali ilma eelpuurimiseta kas elektritrelli või kruvikeerajaga.
- Krohvitud isolatsiooniplaadilt eemaldage krohv elektritrelli abil Ø 24–25 mm.
- Puurige puitlaastplaatidesse ette ava Ø 12 mm.
- Veelekke vältimiseks pärast paigaldamist tihendage tüüblipea serva ja plaadi vaheline pilu silikooni või akrüüliliga ning värvige üle.
- Ettepaigaldus.

