

Kasutusala

ESSVE universaaltüübel on mõeldud kinnitamiseks betooni, looduslikku kivisse, tellisesse, kergbetooni, kergklinkrisse ning õõnesplokk- ja plaatmaterjali. Kergbetooni ja kergklinkrit nimetatakse ka lecaks, Ytongiks, Siporexiks, sinibetoniks jne.

Kirjeldus

Kujundatud nii, et kruvi keermestub tüübli põhjas, tüübel tõmbub sissekrumimisel kokku ning ekspandeerub seetõttu. Ekspandeerumise suurus sõltub materjalist, kus tüüblit kasu-

tatakse - kõva, poorne, õõnesplokk- või plaatmaterjal. Kõvades materjalides tõmbub tüübel lihtsalt kokku, kuid õõnesplokk- või plaatmaterjalis võib tüübel kokku tõmbuda sõlmeks. Tüüblil on tugevad tiivad, mis ei lase sel augus pöörelda.

Montaaž

Kruvi pikkus peab olema sobitatud nii, et miinimumpikkus võrduks tüübli pikkus + kinnitava detaili paksus. Valmistatud polüetüleenist ja sobib temperatuurivahemikus -50 °C kuni +80 °C.



Montaaž (funktsioon)

- 1. Puurige auk diameetriga vastavalt Tehnilistele andmetele. NB! Vältida kruvi ülekeeramist. Suruge tüübel materjali.**
2. Valmis montaaž plaatmaterjali.
3. Valmis montaaž poorsetes ja massiivsetes materjalides. Sõlme suurus sõltub materjali kõvadusest.

Spetsifikatsioon

Materjal	Polüetüleen
----------	-------------

Universaaltüübel

ESSBOX

Art. nr	Mõõdud mm	Puuri Ø mm	Sobiv kruvi Ø mm	ESSBOXi suurus	Kogus pakendis	Pakendeid suurpakendis
50130	5x30	5	3,0-3,5	202	100	12
50230	5x30 (maht)	5	3,0-3,5		24000	1
50132	6x35	6	4,0-4,5	202	100	12
50232	6x35 (maht)	6	4,0-4,5		16000	1
50134	8x50	8	5,0-6,0	204	100	6
50234	8x50 (maht)	8	5,0-6,0		6000	1
50136	10x60	10	6,0-8,0	203	50	8
50236	10x60 (maht)	10	6,0-8,0		4000	1

Väikepakendid

Art. nr	Mõõdud mm	Puuri Ø mm	Sobiv kruvi Ø mm	Kogus pakendis
511821	5x30	5	3,0-3,5	11
511823	6x35	6	4,0-4,5	7
513813	6x35	6	4,0-4,5	60
511825	8x50	8	5,0-6,0	4
513815	8x50	8	5,0-6,0	30
511827	10x60	10	6,0-8,0	3