

## Kasutusala

ESSVE Toproc distantskrivi on mõeldud igat tüüpi puitmaterjalile juhtudel, kui ei saa või ei taheta kinnitamisel kokkupuudet alusmaterjaliga. Näiteks võib tuua täiendava isolatsiooni paigaldamise, vanematele seintele ja põrandatele sõrestiku paigaldamise, ripplagede kinnitamise.

## Kirjeldus

Toproc distantskrivi on valmistatud läikivaks tsingitud pinnatöötlusega karastatud terasest. Lisaks ülaltoodud kasutusvaldkondadele sobib Toproc ka akende jadamise ühendamiseks ettepuumata lengide puhul. Kappide ja sisustuse

montaažil jääb tulemus kena, kui kasutada kattekorki.

Toproci kruvil on keermestatud nii ots kui pea. Kruviotsa diameeter on 6 mm ja kruvipeal 8 mm. Keermesamm on ühtlane, mis on üheks põhiliseks eelduseks, et Toproci kruvi toimiks. 4 mm kuuskantotsak on iga pakendiga kaasas.

Lisaisolatsiooni paigaldamisel, kui olemasoleva kinnitusmaterjali kvaliteet pole teada, teeme katsetuse ja anname sellele hinnangu vastavalt heakskiidetud meetodile, et vajadus kruvide järgi kindlaks määrata. Võtke ühendust ESSVEga, et saada abi dimensioneerimisel.



Auktellis



Betoon



Tellis

## Montaaž

**1. Karkassi tehakse alati eelpuurimine Ø 8 mm. See on sama puuriläbimõõt, mis on vajalik alusmaterjalis, kui on tegemist betooni, tellise, kergbetooni, kergklinkri või muu sarnase materjaliga. Puitalusesse pole vaja ette puurida. Kõik sõrestikupostid tuleb enne monteerimist ette puurida selleks otstarbeks mõeldud puuriga (art nr 130021). Puuritud aukude vahemaa on esitatud tabelis veebilehel .**

2. Vajutage kruvi, vajadusel koos tüübliga läbi puitkarkassi seina sisse. Massiivsete materjalide puhul nagu betoon ja täistellis, kasutatakse ESSVE nailontüüblit N8x40. Poorsete materjalide puhul nagu kergbetoon, kergklinker, auktellis jms soovitatakse ESSVE nailontüüblit NL8x65. Vt edasi alajaotist N/NL tüübel.

3. Keerake kruvi kaasasoleva 4 mm kuuskantotsikuga. Kui kruvi on puitkarkassis keermestunud, on see kindlalt paigas.

4. Kui esineb jõudusid, mis mõjuvad kruvide suhtes täisnurkselt, soovitame diagonaalpaigaldust. Paigutage kaks kruvi igasse kinnituspunkti omavahelise nurgaga u 30°. Selline seos on piisavalt jäik. Diagonaalpaigaldus sobib eriti hästi täiendaval isoleerimisel ning põrandasõrestiku tegemisel.

## Spetsifikatsioon

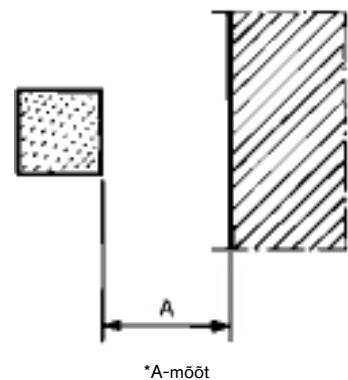
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	Läikivaks tsingitud
Korrosiooniklass	C1

## Toproc distantkruvisüsteem

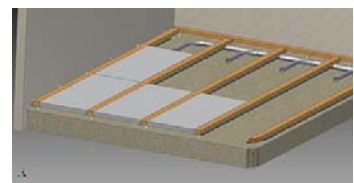
### Tehnilised andmed ja pakendid

Art. nr	Möödud P mm	Sobiv A-mööd, puit/betoon mm	Kogus pakendis	Pakendeid suurpakendis
130001	80	0-10	50	1
130002	100	10-30	50	1
130003	120	30-50	50	1
130004	150	50-80	50	1
130005	180	80-110	50	1
130008	200	110-130	50	1
130057	230	130-160	50	1
130058	250	160-180	25	1
130059	300	180-230	25	1

### Toproci tarvikud



\*A-mööd



Toproc süsteem toimib suurepäraselt tuulutatud põrandate puhul. Vt täpsemalt: [www.essve.com/toproc](http://www.essve.com/toproc)



Art. nr	Möödud mm	Nimetus	Puuri pikkus mm	Kogupikkus mm
130021	8×120	Puidupuur Toproc	-	-
110017	8x65	NL 8 nailontüübel	-	-
110003	6x30	N6x 40 nailontüübel	-	-
130007	-	Kattekork Toprock, valge	-	-