

Zakres użytkowania

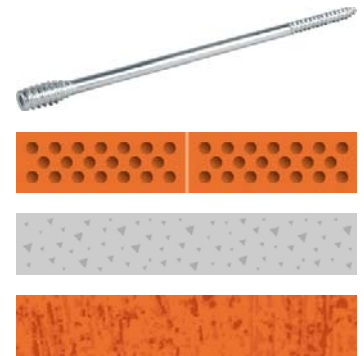
Essve TOPROC wkręt dystansowy służy do montażu elementów drewnianych z zachowaniem określonego dystansu do podłoża. Przykładem są podkonstrukcje warstw izolacji, podkonstrukcje podwieszanych sufitów, wzmacnianie starych ścian i podłóg drewnianych.

Opis

TOPROC wkręt dystansowy wykonywany jest ze stali utwardzanej ocynkowanej galwanicznie. W uzupełnieniu do w/w przykładów zastosowań TOPROC znakomicie nadaje się do seryjnych zamocowań ram okien bez wyko-

nanych w nich wcześniej gotowych otworów. Stosując zaślepki maskujące przy montażu elementów wyposażania wnętrz uzyskuje się dodatkowo efekt estetyczny.

TOPROC posiada dwa osobne gwinty na krańcach trzpienia. Gwint górny $\varnothing 8$ mm, w dolnej części $\varnothing 6$ mm. Skok gwintu jest w obu częściach identyczny co jest nadrzędną zasadą działania TOPROC. Do każdego opakowania dołączony jest klucz montażowy. Przy montażu izolacji do niewiadomej jakości podłoża oferujemy pomoc techniczną w celu doboru ilości łączników dla zapewnienia bezpiecznego mocowania.



Montaż

- 1. Przewierć otwór $\varnothing 8$ mm w mocowanym drewnianym elemencie. W podłożach betonowych, ceramicznych, lekkim betonie również wykonaj otwór $\varnothing 8$ mm, podłoża drewniane nie wymagają wstępnego wiercenia.**
- Wprowadź wkręt i ewentualnie kolek rozporowy przez mocowany element. Przy podłożu betonowym zaleca się kolek Essve N8x40, przy lekkim betonie, elementach murowych drażonych (dziurawkach) Essve kolek nylonowy NL8x65. patrz rozdział Essve kolek rozporowy N/NL.
- Wkręć Toproc wkręt dostarczonym kluczem.
- W przypadku dużych obciążeń prostopadłych zastosuj montaż ukośny. Osadź dwa łączniki wzajemnie pod kątem 30° w punkcie mocowania. Montaż szczególnie zalecany przy warstwowym wykonywaniu ścian lub wzmacnianiu/montażu podłóg.

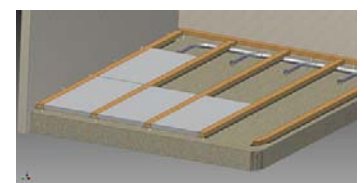
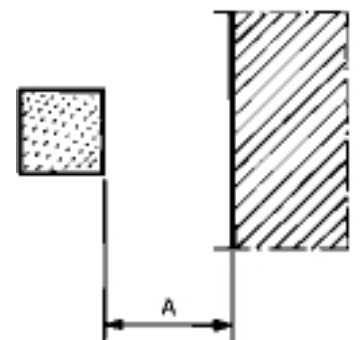
Specyfikacje

Materiał	Stal
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynkowane elektrolitycznie
Klasa korozyjności środowiska	C1

ESSVE TOPROC wkręt dystansowy

Dane techniczne i opakowania

Art.nr	Długość łącznika mm	Dla wymiaru A Podłoże: Drewno/Beton mm	Dla wymiaru A Pozostałe podłoża mm	Ilość szt. w op.	Art.typ
130001	80	0-10	-	50	L
130002	100	10-30	-	50	L
130003	120	30-50	0-20	50	L
130004	150	50-80	20-50	50	L
130005	180	80-110	50-80	50	L
130008	200	110-130	80-100	50	L
130057	230	130-160	100-130	50	L
130058	250	160-180	130-150	25	L
130059	300	180-230	150-200	25	L
130060	350	230-280	200-250		
130061	400	280-330	250-300		
130062	450	330-380	300-350		
130063	500	380-430	350-400		
130065	600	480-530	450-500		



Aksesoria do systemu TOPROC

Art.nr	Nazwa artykułu	Ilość szt. w op.
110005	N8×40 kołek nylonowy	100
9110005	N8 x 40 kołek bylonowy (opakowanie zbiorcze)	5000
130007	Zaślepka drewniana biała	500
130020	Narzędzie do wykręcania	
130021	Wiertło do drewna 8x120 z 4 mm 6-kątnym mocowaniem	1