

Pielietojums

ESSVE Indu-Prog kārbas uznavas paredzētas koka, alumīnija un tērauda kārbu montāžai.

Apraksts

Indu-Prog kārbas uznavas ir universāls kārbas stiprinājums, kas piemērots dažādiem materiāliem. Kārbas uznavas var būt vai nu iepriekš iemontēta logu/durvju kārbās, vai arī tas jāveic uz vietas. Stiprinājuma veida izvēle atkarīga no sienas materiāla - koks, betons, tērauds, vieglbetons, viegls klinkers utt. Skat. montāžas norādījumus, lai izvēlētos atbilstošu ESSVE stiprinājumu veidu. Indu-Prog kārbas uznavas izgatavotas no cinka un pieejamas divos garumos: 28 un 38 mm. 28 mm izmēra uznavu izmanto līdz 13 mm platai spraugai, kā arī

alumīnija un tērauda profilos. 38 mm izmēra uznavu izmanto līdz 23 mm platai spraugai. Indu-Prog kārbas uznavai ārpusē ir 20 mm seškantu plāksne un iestiprināšanas daļa ar M16 vītņi. M16 vītne nodrošina kārbas uznavas teicamu iestiprināšanu gan alumīnija un tērauda, gan koka kārbās. Indu-Prog kārbas uznavas iekšpusē atrodas iekšēja 10 mm seškante.

Montāža

Montējot koka kārbās, nepieciešami iepriekš izurbti 14 mm caurumi. Gropes ārējās seškantu plāksnes apakšpusē nodrošina iestiprināšanu kārbā. Plānos, iepriekš izurbtos alumīnija profilos ESSVE Indu-Prog kārbas uznavas pati iegriež vītņi. Tērauda kārbām caurumā nepieciešama M16 vītne.



28 mm



38 mm

Montāža

1. Montējiet Indu-Prog kārbas uznavu no ārpuses kārbā ar KMN vai UN-T atslēgu pirms logu/durvju novietošanas. Koka kārbas un plāni alumīnija profili: iepriekš izurbiet 14 mm caurumus. Indu-Prog kārbas uznavas pati iegriež vītņi.

Tērauda kārbas: Indu-Prog kārbas uznavai nepieciešams caurums ar M16 vītņi.

2. Kad kārba ir iecelta vietā, izskrūvējiet Indu-Prog kārbas uznavu ar KMN vai UN-T atslēgu tā, lai kārba cieši iespilētos ailā. Pieregulējiet logu/durvis un pārbaudiet vertikālo un horizontālo novietojumu. Ar Indu-Prog kārbas fiksatoru (art. nr. 111050) šo darbu var paveikt ātri, vienkārši un droši. Indu-Prog kārbas fiksatoru izmanto logu fiksēšanai un noturēšanai vietā montāžas laikā, vienlaikus izmantojot to arī regulēšanai. Ja tiek pārsniegts spraugas maks. platums, izmantojiet regulēšanas starpliku Ø20×10. (Art. nr. 111120).

3. Izvēlieties atbilstošu stiprinājumu.
 Betons un pilnkieģelis: Indu-Prog betona skrūves Ø7,5×65. Iepriekš izurbiet Ø6 mm caurumus.
 Koks: Indu-Prog kokskrūves Ø8,0×58 vai Indu-Prog betona skrūves Ø7,5×65.
 Vieglbetons un vieglais klinkers: Indu-Prog vieglbetona skrūves Ø8,0×120. Nav nepieciešama iepriekšēja urbšana, skrūvi skrūvē tieši materiālā. Izvairieties no pārlieku ciešas pievilkšanas. Iepriekš izurbiet Ø8 mm caurumus. Porainos materiālos ieteicams izmantot spiediena izlīdzināšanas paplāksni Ø43×10.
 Tērauda karkass: Indu-Prog pašurbjošās skrūves Ø7,0×35. Līdz 5,0 mm biežam materiālam.
 Dobkieģelis: Indu-Prog vieglbetona skrūves Ø8,0×120 vai Indu-Prog betona skrūves Ø7,5×92 vai 132 mm. Abos gadījumos iepriekš izurbiet Ø6 mm caurumus.

4. Nosedziet caurumu ar atbilstošas krāsas nosegvāciņu. Montāža pabeigta.

Tehniskie parametri

Materiāls	Cinka sakausesjums
-----------	--------------------

Indu-Prog kārbas uznavas

ESSBOX

Art. nr.	Izmērs mm	dk x L mm	D m	Maks. spraugas platums koka karkasā, mm	Atslēgas platums mm	ESSBOX izmērs	Gab./iepak.	Iepak./kaste
11110 2	28	14x28	20	13	10	304	100	4
11120 5	38	14x38	20	23	10	30	80	4

Mazais iepakojums

Art. nr	Izmērs mm	dk x L mm	D m	Maks. spraugas platums koka karkasā, mm	Atslēgas platums mm	Gab./iepak.
51127 0	28	14x28	20	13	10	6
51127 2	38	14x38	20	23	10	6

Art.nr	Izmērs mm	dk x L mm	D mm	Max. spraugas platums koka karkasā mm	Atslēgas platums mm	Gab. / iepak.	Iepak. / pakas	Nosaukums
91111 02	28	14x28	20	13	10	800	1	TR28MM
91112 05	38	14x38	20	23	10	600	1	TR38MM