

Pielietojums

ESSVE būvkonstrukciju skārda skrūves ar blīvpaplāksni paredzētas skārda lokšņu piestiprināšanai pie sijām, atvieglotas konstrukcijas sijām u.c. iekšējās un ārējās tām.

Apraksts

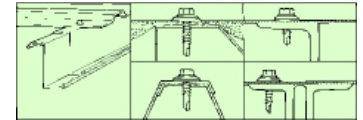
Skrūves izgatavotas no rūdīta tērauda, spīdīgi cinkotas vai ar Silver CorrSeal C4. klases pārklājumu. Seškantu galviņa.

Tehniskie parametri

Blīvpaplāksne ar EPDM gumiju. Skrūves ir pašurbjošas un ar pašiegiezošu vītņi.

Montāža

Ātrai un efektīvai montāžai nepieciešams skrūvgriezis ar dziļuma ierobežotāju. Ieteicamais apgriezīnu skaits: 1200-2200 apgr./min.



CorrSeal

Virsmas apstrāde ar ESSVE CorrSeal



ESSVE CorrSeal virsmas apstrādei ir SITAC tipveida sertifikāts nr. 0075/05.

	Spīdīgi cinkotas	CorrSeal
Materiāls	Rūdīts tērauds SAE1022	Rūdīts tērauds SAE1022
Virsmas apstrāde	Spīdīgi cinkota 12µm	Silver CorrSeal
Paplāksne	Galvanizēta tērauda paplāksne, Ø 14 mm ar vulkanizētu EPDM gumiju	Nerūsējoša tērauda A2 paplāksne, diam. 4,8-5,5 Ø 14 mm. 6,3 mm Ø 16 mm ar vulkanizētu EPDM
Korozijizturības klase	C1	C4

Būvkonstrukciju skārda skrūves ar blīvpaplāksni, CorrSeal pārklājums

ESSBOX



Art. nr.	Izmērs dk x L mm	Urbšanas spēja mm	B = Maks. tvēriens mm	Atslēgas platums mm	ESSBOX izmērs	Gab./iepak.	Iepak./kaste
63820	4,8 x 19	1,5-3,5	8,0	8	204	250	6
63833	5,5 x 25	1,5-6,0	13,0	8	304	200	4
63835	5,5 x 32	3,0-12,0	13,0	8	304	200	4
63534	6,3 x 38	6,0-16,0	14,0	8	304	200	4
63536	6,3 x 50	6,0-16,0	26,0	8	304	200	4
63538	6,3 x 65	6,0-16,0	41,0	8	304	100	4
63540	6,3 x 90	6,0-16,0	66,0	8	304	100	4