

Pielietojums

ESSVE ģipškartona skrūves ārdarbiem GU ar urbi ir paredzētas ģipškartona plākšņu ārējai montāžai pie tērauda karkasa. Urbšanas spēja 0,7-2,0 mm.

Apraksts

ESSVE ģipškartona skrūves GU ar urbi ir jauna veida skrūves ar palielinātu plakānu virsmu, zem kuras paslēpta mazāka izmēra gremdgalva. Ar šādām skrūvēm tiek iegūta pret laika apstākļiem noturīga montāža pirms fasādes apdares uzstādīšanas. Skrūvju forma atbilst HusAMA 98 ārējo ģipškartona plākšņu montāžas prasībām KBC.111. Skrūvēm ir urbis, tādēļ tās ir piemērotas montāžai pie

tērauda karkasa, maks. 2,0 mm. Skrūves izgatavotas no rūdīta tērauda ar CorrSeal pārklājumu izmantošanai ārpus telpām. CorrSeal virsmas pārklājums atbilst korozijizturības klasei C4. Ģipškartona skrūves GU kombi piemērotas izmantošanai ar izplatītākajiem automātiskajiem skrūvgriežiem.

Montāža

Ātrai un efektīvai montāžai vienmēr nepieciešams izmantot skrūvgriezi ar dziļuma ierobežotāju. Skrūves neiegremdē, lai nesabojātu plāksnes kartona virskārtu. Ieteicamais apgriezienu skaits: 30 - 40 mm 2800 - 6000 apgr./min.



CorrSeal

Virsmas apstrāde ar ESSVE CorrSeal



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

Tehniskie parametri

Materiāls	Rūdīts tērauds SAE 1022
Virsmas apstrāde	CorrSeal, vasks
Korozijizturības klase	C4

Ģipškartona skrūves GU ārdarbiem, ar urbi, tērauda karkasam, CorrSeal pārklājums

Tehniskie dati un iepakojums

Art. nr.	Izmērs dk x L mm	D mm	B mm	Uzgalis nr.	Gab./ iepak.	Iepak./ kaste
582325	3,5 x 25	9,0	21,0	PH2	1000	6
582340	3,5 x 40	9,0	36,0	PH2	1000	6

