

### Pielietojums

ESSVE ģipškartona skrūves ārdarbiem GU Kombi ir paredzētas ģipškartona plāksņu ārējai montāžai pie koka vai tērauda karkasa. Urbšanas spēja 0,4-0,9 mm.

### Apraksts

ESSVE ģipškartona skrūves GU Kombi ir jauna veida skrūves ar palielinātu plakana 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 plāksņu montāžas prasībām KBC.111. Skrūvēm ir kombinēta vītne, tādēļ tās ir piemērotas

montāžai pie koka vai tērauda karkasa, maks. 0,9 mm. Skrūves izgatavotas no rūdīta tērauda ar CorrSeal pārklājumu izmantošanai ārpus telpām. Corrseal virsmas pārklājums atbilst korozijizturības klasei C4. ESSVE 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 apgriezīnu 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
Skrūvju patēriņš	Apt. 20 gab./m <sup>2</sup>
Korozijizturības klase	C4

## Ģipškartona skrūves GU Kombi ārdarbiem, koka un 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
536330	3,9 x 30	9,0	26,0	PH2	1000	6
536340	3,9 x 40	9,0	36,0	PH2	1000	6

