

### Pielietojums

ESSVE cietā ģipškartona skrūves paredzētas cietu/izturīgu ģipškartona plākšņu piestiprināšanai iekštelpās pie koka vai tērauda karkasa. Urbšanas spēja 0,4-0,9 mm.

### Apraksts

Skrūves lentēs izgatavotas no rūdīta tērauda, fosfatizētas. Philips krustveida galviņa Ph2. Skrūvēm zem galviņas ir papildu reversā vītne, kas palielina diametru, ļaujot iegremdēt

skrūves galvu pamatnē. ESSVE cietā ģipškartona skrūves piemērotas izmantošanai ar izplatītākajiem automātiskajiem skrūvgriežiem.

### Montāža

Lietojot cietā ģipškartona skrūves rullī, ieteicams izmantot frēzētu skrūvēšanas uzgali. Ieteicamais apgriezīenu skaits: 2000-2800 apgr./min.



### Tehniskie parametri

Materiāls	Rūdīts tērauds SAE1018
Virsmas apstrāde	Fosfatizēta
Skrūvju patēriņš	Apt. 20 gab./m <sup>2</sup>
Korozijizturības klase	C1

## Cietā ģipškartona skrūves koka/tērauda karkasam, fosfatizētas

### Tehniskie dati un iepakojums

Art. nr.	Izmērs dk x L mm	D mm	B mm	Uzgalis nr.	Gab./ iepak.	Iepak./ kaste
550533	3,9 x 31	7,8	22,0	PH2	1000	6
550543	3,9 x 40	7,8	30,0	PH2	1000	6
550552	3,9 x 55	7,8	45,0	PH2	1000	6

