

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr: 10251 lv

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
Montāžas skrūve ar asu smaili, koka/tērauda armatūrai  
(Surface treatment: fosfatuoti, spoži cinkota, krāsots, Dacro 500 hr)  
Izmērs:  
4,2xL (L = 13 - 65 mm)  
4,8xL (L = 75 - 100 mm)
2. Pants numurs:  
413330, 513320, 513322, 513324, 513326, 513332, 513334, 513350, 513354, 571113, 571125,  
572113, 572125, 572133, 572151, 572165, 572613, 572616, 572619, 572625, 572632, 572638,  
572645, 572650, 573613, 573619, 573625, 573626, 573627, 573628, 573629, 573632, 573650,  
573652, 575100, 575185, 575613, 575625, 578175, 10003707, 10003708, 10003709, 10003710,  
10003711, 10003712, 10003713
3. Paredzētais izmantojums:  
Mehāniskie stiprinātāji, tostarp naglas, skrūves un skavas, kas paredzētas armētu ģipša  
apmetuma plākšņu stiprināšanai pie koka un metāla celtniecības konstrukcijās, kur tas  
nepieciešams. Stiprinājumi nostiprina plāksnes pie karkasa, tādējādi ļaujot to virsmas savienot  
vai apmest, lai pēc tam veidotu dekoratīvo apdari. Tos var izmantot arī karkasa veidošanai un  
pamata savienošanai ar nesošajiem komponentiem, kā arī plākšņu savstarpējai  
sastiprināšanai. Mehāniskie stiprinātāji uzlabo konstrukcijas stabilitāti. Atbilstoši EN  
14566:2008+A1:2009.
4. Ražotājs:  
ESSVE Produkter AB  
Box 7091  
SE 164 07 Kista  
Sweden  
Mail: info@essve.se
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma  
"4" sistēma
6. Paziņotā(-ās) iestāde(-es):  
N.A
7. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reaction to fire	A1	EN 14566:2008+A1:2009 Table ZA.1
Flexural strength	pass	EN 14566:2008+A1:2009 Table ZA.1

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:



Lisa Frode, Product Developer

Kista 2023-10-25