

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 10252 pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Wkręt montażowy, z nawiertką, do konstrukcji stalowych, ocynkowany /CorrSeal

Rozmiar:

4,2xL (L = 13 - 32) mm

2. Numer artykułu:

469513, 469532, 513327, 513328, 562113, 562125, 562133, 562313, 562316, 562319, 565613, 565625, 566613, 566625, 569513, 569532, 10003705, 10003706, 569525

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Łączniki mechaniczne, zawierające gwoździe, wkręt i zszywki, przeznaczone do mocowania płyt gipsowych wzmacnianych włóknami do odpowiednich elementów drewnianych i metalowych tworzących konstrukcję budowlaną. Łączniki mechaniczne mocują płyty do szkieletu budynku, umożliwiając obróbkę techniczną i dekoracyjną powierzchni płyt. Można je także stosować w konstrukcji szkieletu oraz do łączenia szkieletu z elementami nośnymi, jak również do mocowania płyt ze sobą, zgodnie z normą EN 14566:2008+A1:2009.

4. Producent:

ESSVE Produkter AB

Box 7091

SE 164 07 Kista

Sweden

Mail: info@essve.se

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6. Jednostka lub jednostki notyfikowane

N.A

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reaction to fire	A1	EN 14566:2008+A1:2009 Table ZA.1
Flexural strength	pass	EN 14566:2008+A1:2009 Table ZA.1

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):



Lisa Frode, Product Developer

Kista 2023-11-24