

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 566-252830 pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Gwóźdź papowy d= 2,5 ; 2,8 ; 3,0 mm, Lmin = 30 mm, ocynk ogniowy
2. Numer artykułu:
522104, 777231, 777232, 777233, 777235, 777244, 777245, 777246, 777248, 777249, 777434,
777436, 777767, 777768, 777769, 10003923
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
Łączniki mechaniczne, zawierające gwoździe, wkręt i zszywki, przeznaczone do mocowania płyt gipsowych wzmocnianych 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

info@essve.se
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
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
Flexural strength	pass	EN 14566:2008+A1:2009

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 2023-10-25