

	<p>Orima-Tuote Oy Kankaantie 6 FI-16300 Orimattila</p> <p>Тел. +358 3 872 100</p> <p>www.orima.ru</p>
<p>Изделие:</p>	<p>Пристенная лестница ORIMA®</p>
<p>Его предназначение:</p>	<p>Элемент системы безопасности - лестница для подъема на крышу или иной уровень здания</p>
<p>Характеристики:</p>	
<p>1. Размеры</p>	<p>a. Ширина перекладины 400 мм, b. Диаметр 25 мм, c. Ширина шага 300 мм, d. Расстояние между перекладиной лестницы и стеной > 200 мм</p>
<p>2. Толщина покрытия</p>	<p>20 мкм горячее цинкование, порошковая покраска мин. 60 мкм</p>
<p>3. Выдерживаемая статическая нагрузка</p>	<p>a. ВЫДЕРЖИВАЕМАЯ СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА: Ступенька лестницы</p> <ul style="list-style-type: none"> • прогиб при нагрузке 1,5 кН, не более 5 мм • Выдерживает 2,6 кН <p>ВЫДЕРЖИВАЕМАЯ СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА: Боковой рельс</p> <ul style="list-style-type: none"> • прогиб при нагрузке 1,5 кН, 1/100 промежуточной длины между опорами, максимум 10 мм • Выдерживает 2,6 кН <p>b. ВЫДЕРЖИВАЕМАЯ СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА: Крепление лестницы и опорные стойки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выдерживает 2,6 кН <p>c. ВЫДЕРЖИВАЕМЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ: Крепление ступеньки лестницы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выдерживает испытания на сопротивление крутящему моменту 50 Нм <p>d. ВЫДЕРЖИВАЕМАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА: Лестница</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выдерживает нагрузка, вызванная падением массы 100 кг с высоты 2600 мм <p>e. ВЫДЕРЖИВАЕМАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА: Рельс безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выдерживает нагрузка, вызванная падением массы 100 кг с высоты 2600 мм
<p>4. Коррозии</p>	<p>Класс нагрузки и класс прочности при испытаниях на конденсат 240 ч - C4 (умеренный)*</p>

* Требование к изделиям безопасности кровли - C3 (средний)

VARMENNUSTODISTUS

VTT-VA-00001-18

1 (7)

VTT Expert Services Oy on eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä annetun lain (954/2012, muutettu lailla 1262/2014) luvun 3 sekä eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä annetun ympäristöministeriön asetuksen (555/2013, muutettu asetuksella 66/2015) säännösten mukaisesti myöntänyt seuraavan varmennustodistuksen.

Orima-Tuote Oy, Kankaantie 6, 16300 Orimattila

Orima Seinätikas

Varmennetut perusvaatimuksien suoritustasot on esitetty liitteessä 2.

Tuotekuvaus on esitetty liitteessä 3 ja tuotteen käyttöedellytykset liitteessä 4.

Vaatimuksenmukaisuus on arvioitu ympäristöministeriön julkaisemien arviointiperusteiden "Kattoturvatuotteet - Kattopollarit, talotikkaat, lumiesteet ja katon vaakaturvakiskot" mukaisesti. Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä 2+.

Tämän todistuksen mukainen varmennustodistusmerkki on kiinnitettävä rakennustuotteeseen, pakkaukseen tai asiakirjoihin.

Merkin yhteydessä on esitettävä tuotteen varmennetut ominaisuudet liitteen 5 mukaisesti.



Tämä varmennustodistus on myönnetty 25.5.2018 ja se on voimassa enintään 24.5.2023 saakka. Voimassaolon ehdot on esitetty liitteessä 1.

Todistuksen voimassaolon voi tarkistaa www.vtt-todistus.fi -palvelusta.

Espoo 25.5.2018



Tiina Ala-Outinen
Liiketoimintapäällikkö



Annamajja Naula-Iltanen
Pääarvioija

Tämä dokumentti on allekirjoitettu sähköisesti.

- LIITTEET
1. Voimassaolon ehdot
 2. Tuotteen varmennetut perusvaatimukset
 3. Valmistajan toimittama tuotekuvaus
 4. Tuotteen käyttöedellytykset
 5. Varmennetun tuotteen merkitseminen