

CE-merkintä oven pakkauksessa



18

Ovitehdas Vihanto Oy, Visatie 18, 21620 Kuusisto

DoP: 0103102018

EN 14351-1

Umpi Lämpöovi, Lasiaukollinen Lämpöovi

Aiottu käyttötarkoitus:

Asuin- liike- ja muut rakennusten sisäänkäyntiovet
lukuun ottamatta palo/savuosastointia ja
poistumisteitä

Lämmönläpäisykerroin

Umpi Lämpöovi

$U_w = 0,79 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Lasiaukollinen Lämpöovi

$U_w = 1,11 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Tuulenpaineen kestävyys

Luokka C3

Sateenpitävyys

Luokka 4A

Ilmanpitävyys

Luokka 4

Muut tiedot:

<https://www.ovivihanto.fi/tietoa-ovista>

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: Ovityypit Umpi Lämpöovi ja Lasiaukollinen Lämpöovi., koot 10 M, jossa lasiaukollisessa valoaukko maksimissaan 12M

2. Aiottu käyttötarkoitus: Asuin- liike- ja muiden rakennusten sisäänkäyntiovet lukuun ottamatta palo/savuosastointia ja poistumisteitä.

3. Valmistaja: Ovitehdas Vihanto Oy, Visatie 18, 21620 Kuusisto

5. AVCP-järjestelmä: AVCP 4, (Rakennustuoteasetus EU N:o 305/2011, Artikla 37), STD-Asiakirja_Artikla_37_Ovet_03102018

6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14351-1+A1:2010

Ilmoitettu laitos: No. 2345CPR

7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso Umpi Lämpöovi	Suoritustaso Lasiaukollinen Lämpöovi	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Tuulenpaineen kestävyys (paine ja ovilehden poikkeama)	Luokka C3 (testikoko 1,0 x 2,1 m)	Luokka C3 (testikoko 1,0 x 2,1 m)	EN 14351-1 +A1:2010
Sateenpitävyys (paine ja olosuhde)	Luokka 4A (testikoko 1,0 x 2,1 m)	Luokka 4A (testikoko 1,0 x 2,1 m)	
Vaaralliset aineet	NPD	NPD	
Iskunkestävyys	NPD	NPD	
Turvalaitteiden kuormankestävyys	NPD	NPD	
Kulkuaukon korkeus ja leveys	0,9 m x 2 m	0,9 m x 2 m	
Varauloskäynnin avattavuus	NPD	NPD	
Äänitekniset ominaisuudet	NPD	NPD	
Lämmönläpäisykerroin	$U_w = 0,79 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	$U_w = 1,11 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	
Säteilyominaisuudet (aurinkotekijä)	NPD	NPD	
Säteilyominaisuudet (valonläpäisykerroin)	NPD	NPD	
Ilmanpitävyys	Luokka 4 (testikoko 1,0 x 2,1 m)	Luokka 4 (testikoko 1,0 x 2,1 m)	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Kuusisto. 3.10.2018

Nimi: Ilkka Vihanto