

## ДЕКЛАРАЦІЯ ХАРАКТЕРИСТИК

N°: 00000-CPR-SH3-001

- Унікальний ідентифікаційний код типу товару: **Superglass Hex**  
Торгова назва товару: **Superglass Hex**
- Призначення: **Бітумна черепиця типу 4X2 призначена для покриття покрівлі та зовнішнього оздоблення стін.**
- Виробник:  
**IKO Sales International NV - Truibroek 74 - 3945 Ham - Belgium**  
Tel. +32.11.340.120 - Fax. +32.11.340.130 - residential.europe@iko.com - www.ikodop.eu
- Уповноважений представник:  
-  
-
- Системи AVCP Assessment and Verification of Constancy of Performance — Оцінка та перевірка сталості робочих характеристик):  
**Система 4, але для використання в умовах підвищеної чутливості до займання та зовнішніх факторів пожежі Система 3.**
- Європейський оціночний документ: **220020-00-0402**  
Європейська технічна оцінка: **ETA-17/0510** — 26/09/2017  
Орган технічної оцінки: **Butgb vzw**  
Уповноважений орган: **1173**
- Задекларовані характеристики:

| Характеристики  | Показники   | Гармонізовані технічні характеристики |
|---|---|---------------------------------------|
| Межа міцності на розрив (ширина)<br>Межа міцності на розрив (висота)<br>Опір на розрив на цвяху   | > 600 N/50mm<br>> 400 N/50mm<br>> 100N                    | ETA-17/0510                           |
| Реакція на вогонь   | E   |                                       |
| Зовнішні протипожежні характеристики  | ВпокрівляТ1   |                                       |
| Водопроникність (маса бітуму)   | 896 ± 150 g/m <sup>2</sup>                                |                                       |
| Пухирчастість   | Немає   |                                       |
| Ширина<br>Висота  | 1000 ± 3mm<br>318 ± 3mm                                   |                                       |
| Опір течії при підвищеній температурі<br>Адгезія захисного покриття<br>Водопоглинання   | ≤ 2mm<br>≤ 2,5g<br>< 2%                                   |                                       |
| Стійкість до теплового старіння<br>– Межа міцності на розрив (ширина)<br>– Межа міцності на розрив (висота)<br>– Опір на розрив на цвяху<br>– Опір течії при підвищеній температурі<br>– Адгезія захисного покриття | > 600 N/50mm<br>> 400 N/50mm<br>> 100N<br>< 2mm<br>< 2,5g |                                       |
| Стійкість до УФ-випромінювання<br>- Межа міцності на розрив (ширина)<br>- Межа міцності на розрив (висота)<br>- Опір на розрив на цвяху   | > 600 N/50mm<br>> 400 N/50mm<br>> 100N                    |                                       |
| Небезпечні речовини (див. примітки 1 і 2)   | NPD   |                                       |

NPD = Характеристика не визначена

Примітка 1: Цей продукт не містить азбесту або смолистих компонентів.

Примітка 2: За відсутності європейських гармонізованих методів випробувань, перевірка та декларація про випуск/вміст повинні проводитися з урахуванням національних положень у місці використання.

Експлуатаційні характеристики продукту, визначені вище, відповідають набору заявлених характеристик. Ця декларація про експлуатаційні характеристики видається відповідно до Регламенту (ЄС) № 305/2011 під виключну відповідальність виробника, зазначеного вище.

Хам, 14/06/2022

(місце та дата видачі)

Підписано від імені та за дорученням  
виробника:  
Драгос-Хорея Попа  
Технічний менеджер продукту  
(ім'я та посада)



Виробник:

IKO Sales International NV - Truibroek 74 - 3945 Ham - Belgium  
Tel. +32.11.340.120 - Fax. +32.11.340.130 - residential.europe@iko.com - www.ikodop.eu



NB 1173

Superglass Hex  
20  
00000-CPR-SH3-001

ETA-17/0510

Бітумна черепиця типу 4X2 призначена для покриття покрівлі та зовнішнього оздоблення стін.



Немає



> 600 N/50mm



E



1000 ± 3mm



> 400 N/50mm



В покрівля T1



≤ 2mm



> 100N



896 ± 150 g/m<sup>2</sup>



≤ 2,5g



NPD



318 ± 3mm



< 2%



Пухирчатість



Межа міцності на розрив (висота)



Небезпечні речовини  
NPD = Характеристика не визначені



Зовнішні протипожежні характеристики



Висота



Опір течії при підвищеній температурі



Водопоглинання



Межа міцності на розрив (ширина)



Опір на розрив на цвяху



Реакція на вогонь



Водопроникність (маса бітуму)



Ширина



Адгезія захисного покриття

Примітка 1: Цей продукт не містить азбесту або смолистих компонентів.  
Примітка 2: За відсутності європейських гармонізованих методів випробувань, перевірка та декларація про викиди/вміст повинні проводитися з урахуванням національних положень у місці використання.