



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

(Ref: Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011)

No. 004DOP-SSP-20201221

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Ecophon Hygiene

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

Ecophon Hygiene Advance A	Ecophon Hygiene Meditec A	Ecophon Hygiene Protec A/Plant
Ecophon Hygiene Advance Technical Tile	Ecophon Hygiene Meditec E/Plant	Ecophon Hygiene Protec A
Ecophon Hygiene Advance Baffle	Ecophon Hygiene Meditec E	Ecophon Hygiene Protec Air A/Plant
Ecophon Hygiene Advance Wall	Ecophon Hygiene Performance A	Ecophon Hygiene Protec Air A
Ecophon Hygiene Clinic A/Plant	Ecophon Hygiene Performance Ds	Ecophon Hygiene Protec Ds/Plant
Ecophon Hygiene Clinic A	Ecophon Hygiene Performance Plus A	Ecophon Hygiene Protec Ds
Ecophon Hygiene Clinic E/Plant	Ecophon Hygiene Performance Baffle	Ecophon Hygiene Caretec Wall
Ecophon Hygiene Clinic E	Ecophon Hygiene Performance Wall	
Ecophon Hygiene Meditec A/Plant	Ecophon Hygiene Performance Care Wall	

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Komponenty do wykonania sufitu podwieszanego do stosowania wewnątrz budynków.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa i adres kontaktowy producenta:

SAINT-GOBAIN Ecophon AB, Box 500, 26503 Hyllinge, Sweden, www.ecophon.com

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy

6. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

System 1

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

SP (jednostka notyfikowana nr 0402) określiło typ wyrobu na podstawie prób typu (w tym próbkowania), przeprowadziło wstępną kontrolę zakładu produkcyjnego i fabrycznego systemu kontrolitechnicznej przebiegu produkcji, sprawuje ciągły nadzór nad kontrolą techniczną przebiegu produkcji w ramach systemu 1 i dokonuje jej ciągłej oceny oraz wydało deklarację zgodności.

8. Przypadek wyrobu budowlanego, dla którego opublikowano Europejską Ocena Techniczną:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Wszystkie właściwości wyszczególnione w poniższej tabeli reguluje zharmonizowana norma EN 13964:2014, Sufity podwieszane – Wymagania i metody badań.

Typ wyrobu		Reakcja na ogień	Uwalnianie formaldehydu (klasa)	FTS (Flexural Tensile Strength, wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu)	Pochłanianie dźwięku (α_w)
Ecophon Hygiene Advance A	20 mm	A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,85
	40 mm				0,90
Ecophon Hygiene Advance Technical Tile		A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	Npd
Ecophon Hygiene Advance Baffle		A2-s1, d0	E1	Klasa C/Pass	0,55
Ecophon Hygiene Advance Wall		A2-s1, d0	E1	Npd	0,85
Ecophon Hygiene Clinic A/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/3N	0,95
Ecophon Hygiene Clinic A		A2-s1, d0	E1	Klasa C/3N	0,95
Ecophon Hygiene Clinic E/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/3N	1,00
Ecophon Hygiene Clinic E		A2-s1, d0	E1	Klasa C/3N	1,00
Ecophon Hygiene Meditec A/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/3N	0,95
Ecophon Hygiene Meditec A		A2-s1, d0	E1	Klasa C/3N	0,95
Ecophon Hygiene Meditec E/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/3N	1,00
Ecophon Hygiene Meditec E		A2-s1, d0	E1	Klasa C/3N	1,00
Ecophon Hygiene Performance A	20 mm	A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,95
	40 mm				1,00
Ecophon Hygiene Performance Ds		A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,90
Ecophon Hygiene Performance Plus A	20 mm	A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,90
	40 mm				0,95
Ecophon Hygiene Performance Baffle		A2-s1, d0	E1	Klasa C/Pass	0,70
Ecophon Hygiene Performance Wall		A2-s1, d0	E1	Npd	1,00
Ecophon Hygiene Performance Care Wall		A2-s1, d0	E1	Npd	1,00
Ecophon Hygiene Protec A/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/5N	0,90
Ecophon Hygiene Protec A		A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,90
Ecophon Hygiene Protec Air A/Plant	20 mm	A2-s1, d0	E1	Klasa A/5N	0,80
	40 mm				0,90
Ecophon Hygiene Protec Air A	20 mm	A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,80
	40 mm				0,90
Ecophon Hygiene Protec Ds/Plant		A2-s1, d0	E1	Klasa A/5N	0,85
Ecophon Hygiene Protec Ds		A2-s1, d0	E1	Klasa C/5N	0,85

No. 004DOP-SSP-20201221

Typ wyrobu	Reakcja na ogień	Uwalnianie formaldehydu (klasa)	FTS (Flexural Tensile Strength, wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu)	Pochłanianie dźwięku (α_w)
Ecophon Caretec Wall	A2-s1, d0	E1	Npd	1,00

Funkcje nie wymienione w tabeli (trwałość, przewodność cieplna itp.) mają wartość NPD (no performance determined, nie określono właściwości użytkowych)

10. Właściwości użytkowe wyrobów wskazanych w punktach 1 i 2 są zgodne z zadeklarowanymi w punkcie 9

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest publikowana na wyłączną odpowiedzialność producenta wskazanego w punkcie 4. W imieniu producenta podpisał:



Hyllinge 2020-12-21