

DECLARATIE DE CONFORMITATE/DECLARATION OF CONFORMITY

Nr./No. DoC_ A66746_ 5063022038869_1_RO

1. **Cod unic de identificare al produsului-tip/Unique identification code of the product-type:**
SUBSTRAT DIN PLUTA UTILIZAT LA FINISAREA PARDOSELILOR /
CORK SUBSTRAT USED FOR FINISHING FLOORS - **VOLDEN**

2. **Tipul, lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii/Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product:**
numarul lotului si codul sunt inscriptionate pe ambalaj/the batch number and the code are written on the package EAN 5063022038869

3. **Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii/Intended use or uses of the construction product:**
- este utilizat la interior pentru structurile pardoselilor cu elemente flotante de parchet de orice tip, prin dispunerea lui sub acestea, in scopul reducerii propagarii catre planseu a zgomotului de impact produs la deplasarea pe pardoseala;/
- it is used indoors for floor structures with floating parquet elements of any type, by placing it under them to reduce the propagation of the impact noise produced when moving on the floor towards the floor.

4. **Numele, denumirea sociala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului/Name, registered trade name or registered trademark and contact address of the manufacturer:**
Kingfisher International Products B.V.
Rapenburgerstraat 175E, 1011 VM Amsterdam, The Netherlands

5. **Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat/Name and contact address of the authorised representative (where applicable):** -

6. **Conformitatea este demonstrata avand ca referinta/The conformity is demonstrated with the reference:**

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR. 001SB-04/1651-2023

7. **Performanta produselor: tabel caracteristici/performance determinate**
Product performance: characteristics table/determined performances

Caracteristici/Characteristics	U.M	Standard incercari/ Test standard	Nivel de referinta/ Reference level	Valori declarate (rezultate incercari)/ Declared values (test results)
Substrat din pluta/Cork substrate - Volden grosime/thickness 2 mm, EAN 5063022038869				
Densitate aparenta/ Apparent density	kg/m ³	SR EN 1602:2013	190 - 280	198
Grosime/ Thickness	mm	SR EN ISO 29466:2023	2 ± 10%	2
Conductivitate termica/ Thermal conductivity	W/m ⁰ C	EN 12667:2001	-	0.049
Rezistenta termica/ Thermal resistance	m ² . ⁰ C/W	EN 12667:2001	-	0.0411

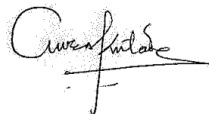
Rezistența la compresiune/ Compressive strength	kPa	EN 826:2013	266±35	266
Indice de îmbunătățire a izolării la zgomot de impact a pardoselii $\Delta L_w (C_{1\Delta})$, formate din parchet laminat cu grosimea de 8 mm și substrat din plută VOLDEN cu grosimea de 2 mm/ Index of improvement of the impact noise insulation of the floor $\Delta L_w (C_{1\Delta})$ formed by the laminated flooring with a thickness of 8 mm and the Volden cork substrate with a thickness of 2 mm	dB	EN ISO 10140-3:2021 EN ISO 717-2:2020	15.7 ± 2.3	15(-10)

8. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările/Name and identification of the laboratory which performed the tests:

INCD URBAN-INCERC Sucursala INCERC Bucuresti, Șos. Pantelimon 266, 021652, Sector 2, București;
ITECONS - Institute for Research and Technological Development in Construction, Energy, Environment and Sustainability, Rua Pedro Hispano Polo II da Universidade de Coimbra, Portugalia;

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4. /This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către/Signed for and on behalf of the manufacturer by:



David Awe

Group Quality Director

Paddington, 18/09/2023