



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

(DoP) No 001/2021

Règlement (EU) n°305/2011

Révision : 07/06/2024

1. Code d'identification unique du produit type:

**Sol stratifié, toutes sortes et toutes variantes, épaisseur de 7 à 12mm – Marque MODE DE VIE**

LIBELLE	EAN
STRAT NATURAL 7MM 2.47 M2	3505390106501
STRAT CADUS 8MM HYDRO 2.26 M2	3505390106556
STRAT BARON 12MM HYDRO 1.51 M2	3505390106600
STRAT ESOX 8MM HYDRO 2.26 M2	3505390106532
STRT CRIXUS 12MM HYDRO 1.51 M2	3505390106587
STRT MERLUCCIUS 8MM HYD 2.26M2	3505390106549
STRAT VULCAN 8MM 2.22 M2	3505390106525
STRAT KASHMERE 8MM 2.22 M2	3505390106518
STRAT USSELIO 12MM HYDR 1.51M2	3505390108161
STRAT SQUALUS 8MM HYDRO 2.26	3505390106570
STRT CARRASSIUS 8MM HYDRO 2.26	3505390106563
STRAT CHENE 6MM 3,01 M2	4042456640177
STRT CHAMBROUX 12MM HYD 1.51M2	3505390106594
STRAT WAKA 12MM HYDRO 1.51 M2	3505390108178
STRAT 7MM REF 8781	3505391110521
STRAT 7MM REF 5236	3505391110538
STRAT 7MM REF K071	3505391110545
STRAT 8MM SC REF 4283	3505391110552
STRAT 8MM SC REF 8812	3505391110569
STRAT 8MM SC REF K419	3505391110576
STRAT 8MM 4C REF 5966	3505391110583
STRAT 8MM 4C REF 8274	3505391110590
STRAT 8MM 4C REF K315	3505391110606
STRAT 8MM 4C REF K328	3505391110613
STRAT 8MM 4C REF K336	3505391110620
STRAT 8MM 4C REF K418	3505391110637
STRAT 8MM 4C REF 4274	3505391110644
STRAT 12MM AC REF 8725	3505391110651
STRAT 12MM AC REF 8096	3505391110668
STRAT 12MM AC REF 5967	3505391110675
STRAT 12MM AC REF K002	3505391110682

**BRICOMARCHÉ**  
MAISON - JARDIN



**brico gamma**



**2. Usage(s) prévu(s):**

Revêtement de sol stratifié à usage intérieur

**3. Fabricant Distribué par :**

**SAS EQUIPEMENT DE LA MAISON 24, rue Auguste Chabrières - 75015 PARIS - FRANCE.**

**4. Mandataire:**

Non applicable

**5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:**

Système 3

**6. a) Norme harmonisée :**






EN 14041:2004/AC2006

**6. b) Organisme(s) notifié(s):**

**NB 0766** eph Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH,  
Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden

**NB0767** MPA Dresden, Fuchsmühlenweg 6F, D-09599 Freiberg

**7. Performance(s) déclarée(s)**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	 Cfl-s1	EN 14041: 2004/AC2006
Teneur en pentachlorophénol	 <5 ppm	EN 14041: 2004/AC2006
Emission de formaldéhyde	 E1	EN 14041: 2004/AC2006
Etanchéité à l'eau	NPD	EN 14041: 2004/AC2006
Glissement	 DS	EN 14041: 2004/AC2006
Comportement électrique	NDP	EN 14041: 2004/AC2006
Conductivité thermique	 0,08 W/(m.K)	EN 14041: 2004/AC2006

**BRICOMARCHÉ**  
MAISON - JARDIN**BRICO  
CASH**  
+ de stock + de prix bas**brico gamma**

Durabilité de la réaction au feu

Pas applicable

EN 14041: 2004/AC2006

**8.** Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:  
Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.  
Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie  
sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

**Signé pour le fabricant et en son nom par :**

Nom et fonction du représentant : Mr Pascal PRUGNEAU, Président du service  
d'administration

Lieu et Date : Bondoufle, Le 10/6/2024

[signature]

DocuSigned by:  
*Pascal Prugneau*  
86C8CE673934493...

## Declaração de Desempenho (DoP) Nº 001/2021

1. Código de identificação único do produto-tipo / grupo de produto :

**Pavimento laminado, todos os tipos e variantes, espessuras de 7 a 12 mm - marca MODE DE VIE**

DESIGNAÇÃO	EAN 13
PAV. LAMINADO NATURAL 7MM 2.47 M2	3 505 390 106 501
PAV. LAMINADO CADUS 8MM HYDRO 2.26 M2	3 505 390 106 556
PAV. LAMINADO BARON 12MM HYDRO 1.51 M2	3 505 390 106 600
PAV. LAMINADO ESOX 8MM HYDRO 2.26 M2	3 505 390 106 532
PAV. LAMINADO CRIXUS 12MM HYDRO 1.51 M2	3 505 390 106 587
PAV. LAMINADO MERLUCCIUS 8MM HYD 2.26M2	3 505 390 106 549
PAV. LAMINADO VULCAN 8MM 2.22 M2	3 505 390 106 525
PAV. LAMINADO KASHMERE 8MM 2.22 M2	3 505 390 106 518
PAV. LAMINADO USSELIO 12MM HYDR 1.51M2	3 505 390 108 161
PAV. LAMINADO SQUALUS 8MM HYDRO 2.26 M2	3 505 390 106 570
PAV. LAMINADO CARRASSIUS 8MM HYDRO 2.26 M2	3 505 390 106 563
PAV. LAMINADO CHENE 6MM 3,01 M2	4 042 456 640 177
PAV. LAMINADO CHAMBROUX 12MM HYD 1.51M2	3 505 390 106 594
PAV. LAMINADO WAKA 12MM HYDRO 1.51 M2	3 505 390 108 178
PAV. LAMINADO 7MM REF 8781	3 505 391 110 521
PAV. LAMINADO 7MM REF 5236	3 505 391 110 538
PAV. LAMINADO 7MM REF K071	3 505 391 110 545
PAV. LAMINADO 8MM SC REF 4283	3 505 391 110 552
PAV. LAMINADO 8MM SC REF 8812	3 505 391 110 569
PAV. LAMINADO 8MM SC REF K419	3 505 391 110 576
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF 5966	3 505 391 110 583
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF 8274	3 505 391 110 590
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF K315	3 505 391 110 606
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF K328	3 505 391 110 613
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF K336	3 505 391 110 620
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF K418	3 505 391 110 637
PAV. LAMINADO 8MM 4C REF 4274	3 505 391 110 644
PAV. LAMINADO 12MM AC REF 8725	3 505 391 110 651
PAV. LAMINADO 12MM AC REF 8096	3 505 391 110 668
PAV. LAMINADO 12MM AC REF 5967	3 505 391 110 675
PAV. LAMINADO 12MM AC REF K002	3 505 391 110 682

(...)

## Declaração de Desempenho (DoP) Nº 001/2021

2. Utilização(ões) prevista(s):

**Para utilização como revestimento em edifícios de acordo com as especificações do fabricante**

3. Fabricante e Distribuidor (em Portugal):

**CASA POR ITM S.A., Lugar do Marrujo - Bugalhos, 2384-004 Alcanena - Portugal**

4. Mandatário: (não aplicável)

5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): **Sistema 3**






6.a Norma harmonizada: **EN 14041:2004/AC2006**

6.b Organismo(s) notificado(s):

**NB 0766** eph Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH, Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden

**NB 0767** MPA Dresden, Fuchsmühlenweg 6F, D-09599 Freiberg

7. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais	Desempenho	Especificações harmonizadas
Reação ao fogo	 C <sub>f</sub> -s1	EN 14041: 2004/AC2006
Teor de pentaclorofenol	 < 5 ppm	EN 14041: 2004/AC2006
Emissões de formaldeído	 E1	EN 14041: 2004/AC2006
Estanquidade à água	NPD	EN 14041: 2004/AC2006
Anti derrapagem	 DS	EN 14041: 2004/AC2006
Comportamento elétrico	NPD	EN 14041: 2004/AC2006
Condutividade térmica [W/mK]	 0.08W/(m.K)	EN 14041: 2004/AC2006
Durabilidade da reação ao fogo	Não aplicável	EN 14041: 2004/AC2006

8. Documentação técnica apropriada e/ou documentação técnica específica:

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado.

Assinado por e em nome do fabricante, por:  
**PAULO ALVES**, Administrador CASA POR ITM  
Em Alcanena, a 07/06/2024

**CASA POR ITM S.A.**  
Lugar do Marrujo - Bugalhos  
2384-004 Alcanena - Portugal



**Paulo Alves**  
(Administrador)