

CE Déclaration de performances

Conforme au règlement (UE) n°305 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011

DOP N°.:

DOP: 191FR

| | |
|--|---|
| 1. Code d'identification unique du produit | EGGER Eurodekor Flammex Panneau support: Eurospan E1E05 TSCA P2 CE ECS Recette: 191 |
| 2. Domaine d'application | pour usage intérieur en milieu sec en tant que composants non structurels |
| 3. Fabricant | EGGER Group Fritz Egger GmbH & Co OG Weiberndorf 20 6380 St.Johann in Tirol Autriche |
| 4. Mandataire | non applicable |
| 5. Système d'évaluation de la constance des performances (EVCP) selon RPC UE 305, annexe V | Système 1 |
| 6. Norme harmonisée | EN 13986:2004+A1:2015 |
| Organisme notifié | no. 0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH) Zellescher Weg 24 01217 Dresden (DE) |

7. Performances déclarées

| Caractéristiques*1 | Unité | Épaisseurs | | | | |
|--|----------------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | [mm] | 8-13 | 13-20 | 20-25 | 25-32 | 32-38 |
| Résistance en flexion EN 310 | [N/mm ²] | 11,0 | 11,0 | 10,5 | 9,50 | 8,5 |
| Cohésion interne (traction perpendiculaire) EN 319 | [N/mm ²] | 0,40 | 0,35 | 0,30 | 0,25 | 0,20 |
| Dégagement en formaldéhyde EN 13986 | | E1 (E1E05), TSCA, CARB2 | | | | |
| Réaction au feu EN 13501-1 | Euroclasse | B-s1, d0 | | | | |
| Perméabilité à la vapeur d'eau EN 12524*2 | | | | | | |
| ▪ humide | [μ] | 15 | | | | |
| ▪ sec | [μ] | 50 | | | | |
| Isolation aux bruits aériens EN 140-3 | | NPD | | | | |
| Absorption acoustique EN 354 | | NPD | | | | |
| Conductivité thermique EN 12664*2 | [W/mK] | NPD | | | | |
| Durabilité biologique EN 335 | [Classe de risque] | 1 | | | | |
| Teneur en PCP | [ppm] | <5 | | | | |

*1 Les caractéristiques indiquées dans la déclaration des performances sont valables pour les usines de production EGGER suivantes : St. Johann in Tirol (AT), Unterradlberg (AT), Brilon (DE), Rion des Landes (FR), Rambervillers (FR), Biskupiec (PL), Hexham (UK)

*2 sur la base d'une densité moyenne de 600 kg/m³

8. Documentation technique

Rapport de classement: 322011401-A

Institut de contrôle: IBS - Linz(AT)

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Manfred Riepertinger

Head of Core Material Management
EGGER group

(Ce document réalisé par voie électronique est valable sans signature)