

Certificat CE de constance des performances
Certificate CE of constancy of performance

0334-CPR- 0302

En application du Règlement UE n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produit de Construction ou RPC), et de la Procédure Générale n° PG 30 V08, ce certificat s'applique aux produits listés en annexe

In compliance with Regulation EU 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), and the general procedure n° PG 30 V08, this certificate applies to the construction product listed in the annex

produits par ou pour
produced by or for

GERFLOR

50 Rue de la République – 69627 VILLEURBANNE Cedex

et dans l'établissement de fabrication cité en annexe
and produced in the manufacturing plant cited in appendix

Ce certificat atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'Annexe ZA des normes

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standards

EN 15102 : 2007 +A1 : 2011

Selon le système 1 sont appliquées et que
under system 1 are applied and that

**le contrôle de la production en usine remplit toutes les exigences prescrites
établies ci-dessus.**

***the factory production control fulfils all the prescribed requirements
set out above.***

Ce certificat a été édité le **24/07/2013** pour la première fois et reste valide tant que les méthodes d'essai et les exigences de contrôle de la production en usine de la norme harmonisée, utilisée pour évaluer la performance des caractéristiques déclarées, ne changent pas, et que le produit et les conditions de fabrication de l'usine ne sont pas modifiés de manière significative, et ce, jusqu'au **12/12/2025**.

This certificate was first issued on 24/07/2013 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, until 12/12/2025.

Décision ° N° **0302/24** du **05/11/2024**

Decision N° 0302/24 of 05/11/2024

DE 060 – Modèle Certificat CE RPC V00

Pierre LEBON
Directeur



Sous réserve des contrôles effectués par ASQUAL et sauf retrait, suspension ou modification. Annule et remplace tout certificat antérieur. Seul le certificat en français fait foi.
Subject to verifications undertaken by ASQUAL and except withdrawal, suspension or modification. Supersedes any previous certificate. Only the French certificate is authentic.

Page 1 sur 2

Liste détaillée des produits couverts par le marquage CE *Detailed list of certified products under the CE marking*

Au fabricant :
to the manufacturer:

GERFLOR

Pour la marque commerciale :
For the trademark:

Définies ci-après

Pour le site de fabrication :
For the manufacturing site:

GERNORD LTD Ballybay rd Carrickmacross – Co. Monaghan Ireland

Dénomination commerciale des produits *Trade mark designation of the products*

Dénomination commerciale des produits <i>Trade mark designation of the products</i>	Classement au feu des produits <i>Reaction to fire classification of the products</i>
Mural Club 4159 – 050XX (01 to 06)	B s2 d0
Mural Calypso HB56XXXX K001XXXX (color code) K002XXXX (color code)	B s2 d0
Mural Ultra Design	B s2 d0

Ce certificat est valide jusqu'au
this certificate is valid until
12/12/2025

Page non valide sans le certificat en page 1
Page not valid without the certificate in page 1

Pierre LEBON
Directeur



Sous réserve des contrôles effectués par ASQUAL et sauf retrait, suspension ou modification. Annule et remplace tout certificat antérieur. Seul le certificat en français fait foi.
Subject to verifications undertaken by ASQUAL and except withdrawal, suspension or modification. Supersedes any previous certificate. Only the French certificate is authentic.

Page 2 sur 2