

**Certificat de conformité
du contrôle de la production en usine**
Certificate of conformity of the factory production control

N° 0071 – CPR – 13849

Rev. 10

Dans le cadre du Règlement 305/2011/EU du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction ou RPC), ce certificat s'applique au(x) produit(s) de construction

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product(s)

APOLLO PP concentrique

(caractéristiques données en annexe / description given in attached appendix)

produit(s) par ou pour :

produced by or for :

JONCOUX

79 rue Berthaucourt CS 30122

FRANCE - 08008 - CHARLEVILLE MEZIERES CEDEX

et fabriqué(s) dans l'usine (les usines) :

and produced in the manufacturing plant(s) :

JONCOUX

FRA - 35230 - NOYAL CHATILLON SUR SEICHE

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance de la performance décrites dans l'Annexe ZA de la norme de référence

this certificate attests that all provisions concerning this assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 14471 : 2013 + A1 : 2015

selon le système 2+ sont appliquées et que le contrôle de la production en usine satisfait les exigences prescrites énoncées ci-dessus.

under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils the prescribed requirements set out above.

Sauf annulation ou suspension, ce certificat demeure valide tant que les méthodes d'essais et/ou les exigences de contrôle de la production en usine, définies dans la norme harmonisée utilisée pour évaluer la performance des caractéristiques déclarés, n'ont pas changé, et que le produit et les conditions de fabrication en usine ne sont pas modifiés de manière significative, et au plus tard jusqu'à la date de fin de validité mentionnée ci-dessous.

Except in case of withdrawal or suspension, this certificate remains valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, and at the latest until the expiry date below.



Accréditation n°5-0012
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Date de première délivrance : 20 juin 2008
First issued on

Date de début de validité : 01 août 2023
Effective date

Date de fin de validité : 31 juillet 2026
Expiry date

LNE - 13849 - 10

Renouvelle / Renews le certificat 13849-9



Pour le Directeur Général

For the General Director

Signature
numérique de
THOMAS
UNTEREINER ID
Date :
2023.07.20
12:35:11 +02'00'

Responsable du Département Certification de Produits et Services

Head of the Products and Services Certification Department