

Certificat de constance des performances des produits

Délivré conformément au Règlement (UE) 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011. (Règlement Produits de Construction ou RPC)

Délivrée par :

Organisme de Certification : **AFNOR Certification**
Numéro d'identification : **0333**
Adresse : **11 rue Francis de Pressensé**
FR - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX

Délivrée à :

Fabricant : **FINSECUR**
Adresse : **62, rue Ernest Renan**
92000 NANTERRE - France

Lieu(x) de production : **Poissy - France**
Tunis - Tunisie

Description du (des) produit(s) : Voir Annexe

AFNOR Certification atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances et aux performances décrites dans l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 12101-10:2005 + AC:2007

sont appliquées selon le système 1 et que le produit Corail 24-2 CM répond aux dispositions de l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 12101-10:2005 + AC:2007

Numéro de certificat : **0333-CPR-075576**

Conditions et période de validité du certificat : ce certificat a été délivré pour la première fois le 16 mai 2017.

Sauf suspension ou annulation, ce certificat demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques harmonisées ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production des produits ne sont pas modifiées de manière significative.

Il annule et remplace tout certificat antérieur.

Page 1 sur 2

Date d'émission du certificat : **21 avril 2022**

Date de fin validité certificat : **20 avril 2027**

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI



Annexe au certificat émis le 21 avril 2022: 0333-CPR-075576

Société : FINSECUR

Lieu(x) de production : Poissy - France
Tunis - Tunisie

Description des produits

Identification du (des) produit(s) certifié(s) (référence)	Désignation du (des) produit(s) selon la norme	Numéro de dossier	Utilisation des produits
Corail 24-2 CM	Equipement d'alimentation électrique	075.2122	Classe de fonctionnement : A Classe d'environnement : 1

Cette annexe ne peut être ni présentée, ni reproduite, sans le document auquel elle se rattache.

Page 2 sur 2

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI

