



AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :

AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :

Nom du titulaire
Holder name

KP1

91 ALLEE DES FENAISONS
84000 AVIGNON
France

Site(s)
Site(s)

France - 81300 GRAULHET - KP1FG04

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification en vigueur, par le CSTB.

For the products listed below, certified conform to the applicable certification reference system requirements by CSTB.

Designation
Name

Prémur KP1

Évaluation technique
Technical evaluation

Conformité au DTA /DTA Conformity: **3.2/21-1030_V2**

Conformité
Conformity

Conformité supérieure aux normes NF EN 14992 et NF EN 15258
Aptitude au levage des inserts intégrés visés par l'évaluation technique



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://database.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° **02-1265-95-820** du **10/02/2026**

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° **02-1264-95-820**

Décision d'admission initiale **1108-95-675** du **20/09/2011**

Fait à : **Marne-la-Vallée, France**
Done at

Date de décision : **10/02/2026**
Decision date


Président du CSTB
Etienne CREPON



En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory



Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

Murs composites sans isolant / Composite walls without insulation

Normes / Standards: **NF EN 14992, NF EN 15258**

Documents techniques / Technical documents: **DT 548-01**

Désignation commerciale / Commercial designation: **Prémur KP1**

Caractéristiques dimensionnelles et mécaniques des raidisseurs / Dimensional & mechanical characteristic for anchoring: **Conforme** / Compliant

Ancrage des dispositifs de liaison / Anchoring: **Contrôlé** / Controlled

Enrobage des raidisseurs et armatures de parois / Anchoring cover: **Conforme au DTA** / Complies with DTA

Levage visé / Lifting: **Oui** / Yes

Epaisseur mini paroi intérieure (mm)	Epaisseur maxi paroi intérieure (mm)	Epaisseur mini paroi extérieure (mm)	Epaisseur maxi paroi extérieure (mm)	Référence formule béton	fck (MPa)	Durabilité : Classes d'exposition	cf. note n°
<i>Mini thickness of internal layer (mm)</i>	<i>Maxi thickness of internal layer (mm)</i>	<i>Mini thickness of external layer (mm)</i>	<i>Maxi thickness of external layer (mm)</i>	<i>Concrete formulation Reference</i>	<i>fck (MPa)</i>	<i>Durability : exposure classes</i>	<i>see note n.</i>
45	70	45	70	PRM C40 C1	40	XC1 à XC4, XD1 et XF1	-
45	70	45	70	PRM C40 C2	40	XC1 à XC4, XD1 à XD2, XF1, XS1 et XA1	-
45	70	45	70	PRM C40 IPK4	40	XC1 à XC4, XD1 à XD2, XF1, XS1 à XS2 et XA1 à XA2	-

