

# NOUVELLES NORMES ENTREES À LA DOCUMENTATION – du 1<sup>er</sup> au 31 décembre 2024

## Nota bene :

*Les prépublications correspondent à des normes en cours d'homologation.*

*Les projets de normes sont des nouvelles normes en cours d'élaboration.*

*Les projets de révision de normes sont des modifications en cours de normes déjà existantes.*

## **CIMENT**

<a href="#"><u>B 10-626 PR</u></a>	NF EN 13364 PR	févr.- 25	projet de révision	Méthodes d'essai pour pierre naturelle	Détermination de l'effort de rupture au niveau du goujon de l'agrafe
<a href="#"><u>P 15-472 prepubli</u></a>	<b>NF EN 17979 prepubli EN 196-12 prepubli</b>	déc.- 24	prépublication	Réactivité des constituants du ciment	Méthodes de détermination de la chaleur d'hydratation et de la teneur en eau liée

## **ADJUVANTS**

<a href="#"><u>P 18-341-7</u></a>	NF EN 934-7	nov.- 24	HOM	Adjuvants pour béton, mortier et coulis	Partie 7 : Agent réducteur de retrait - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage
-----------------------------------	-------------	-------------	-----	--	---

## **PRODUITS PREFABRIQUES EN BETON**

<a href="#"><u>P 19-209 prepubli</u></a>	NF EN 15191 prepubli	déc.- 24	prépublication	Produits préfabriqués en béton	Classification des performances des composites ciment- verre
<a href="#"><u>P 19-828 prepubli</u></a>	NF EN 1169 prepubli	déc.- 24	prépublication	Produits préfabriqués en béton	Règles générales pour le contrôle de la production en usine des composites ciment-verre
<a href="#"><u>P 19-829 PR</u></a>	NF EN 1170 PR	déc.- 23	Projet	Produits préfabriqués en béton	Méthodes d'essai des composites ciment-verre

<a href="#"><u>P 19-829 prepubli</u></a>	NF EN 1170 prepubli	déc.- 24	prépublication	Produits préfabriqués en béton	Méthodes d'essai des composites ciment-verre
--	---------------------	-------------	----------------	--------------------------------	--

### **STRUCTURES EN BETON**

<a href="#"><u>P 18-711-1/NA/A1</u></a> <u>PR</u>	NF EN 1992-1-1/NA/A1 PR	déc.- 24	Projet de révision	Eurocode 2 : calcul des structures en béton	Partie 1-1 : Règles générales et règles pour les bâtiments - Annexe Nationale à la NF EN 1992-1-1:2005 - Règles générales et règles pour les bâtiments
--	----------------------------	-------------	--------------------	---	--

### **PLAQUES FIBRES CIMENT**

<a href="#"><u>P 33-304</u></a>	NF EN 15057	oct.- 06	HOM	Plaques profilées en fibres ciment	Méthode d'essai de résistance au choc
<a href="#"><u>P 34-203-1-1</u></a>	NF DTU 40-37 P1-1	sept- 11	HOM	Travaux de bâtiment - Couverture en plaques ondulées en fibres-ciment	