

NOUVELLES NORMES ENTREES À LA DOCUMENTATION – Juin 2023

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.

LIANT HYDRAULIQUE

<u>P 15-317 PR</u>	NF P 15-317 PR	juin-23	Projet de révision	Liants hydrauliques	Ciments pour travaux à la mer
<u>P 15-318 PR</u>	NF P 15-318 PR	juin-23	Projet de révision	Liants hydrauliques	Ciments à teneur en sulfures limitée pour béton précontraint
<u>P 15-319 PR</u>	NF P 15-319 PR	juin-23	Projet de révision	Liants hydrauliques	Ciments pour travaux en eaux à haute teneur en sulfates
<u>P 15-437 PR</u>	NF P 15-437 PR	juin-23	Projet de révision	Liants hydrauliques	Caractérisations des ciments par mesure de la fluidité sous vibration des mortiers

BETON FRAIS

<u>P 18-469</u>	NF P 18-469	juin-23	HOM	Essai pour béton frais	Temps d'écoulement au cône
---------------------------------	-------------	---------	-----	------------------------	----------------------------

STRUCTURE EN BETON

<u>P 18-712-1 NA/A4 PR</u>	NF EN 1992-1-2/NA/A4 PR	juil.-23	Projet de révision	Eurocode 2 : calcul des structures en béton	Partie 1-2 : règles générales - Calcul du comportement au feu - Annexe Nationale à la NF EN 1992-1-2:2005 - Calcul du comportement au feu
--	-------------------------	----------	--------------------	---	---

Norme ISO

Demander l'achat à la documentation

ISO 5725-3:2023 - Juin 2023

Exactitude (justesse et fidélité) des résultats et méthodes de mesure - Partie 3: Fidélité intermédiaire et plans alternatifs pour les études collaboratives