

NOUVELLES NORMES

ENTREES À LA DOCUMENTATION – du 1^{er} au 31 mars 2025

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.

STRUCTURES EN BETON

<u>P 18-483-2</u>	FD P 18-483-2	mars-25	HOM	Ecoconception des structures en béton	Partie 2 : spécification des bétons pour des ouvrages à impact carbone réduit
-----------------------------------	---------------	---------	-----	---------------------------------------	---

PLANCHERS A DALLES ALVEOLEES PREFABRIQUEES EN BETON

<u>P 19-201-1-1</u>	NF DTU 23.2 P1-1	août-08	HOM	Travaux de bâtiment - Planchers à dalles alvéolées préfabriquées en béton	Partie 1-1 : Cahier des clauses techniques types
<u>P 19-201-1-2</u>	NF DTU 23.2 P1-2	août-08	HOM	Travaux de bâtiment - Planchers à dalles alvéolées préfabriquées en béton	Partie 1-2 : Critères généraux de choix des matériaux (CGM)
<u>P 19-201-2</u>	NF DTU 23.2 P2	août-08	HOM	Travaux de bâtiment - Planchers à dalles alvéolées préfabriquées en béton	Partie 2 : Cahier des clauses administratives types
<u>P 19-201-3</u>	NF DTU 23.2 P3	août-08	HOM	Travaux de bâtiment - Planchers à dalles alvéolées préfabriquées en béton	Partie 3 : Règles de calculs

TERRASSEMENTS

<u>P 94-513-3</u>	NF EN 17542-3	juin-22	HOM	Terrassements	Essais géotechniques en laboratoire - Partie 3 : Valeur de bleu de méthylène VBS d'un sol ou d'une roche
-----------------------------------	---------------	---------	-----	---------------	--

SOLS, BIO-DECHETS TRAITÉS, BOUES ET DECHETS

<u>X 30-435</u>	NF EN 13656	nov.- 20	HOM	Sols, bio-déchets traités, boues et déchets	Digestion par un mélange d'acides chlorhydrique (HCl), nitrique (HNO3) et tétrafluoroborique (HBF4) ou fluorhydrique (HF) pour la détermination ultérieure des éléments
---------------------------------	-------------	-------------	-----	--	---

DECHETS

<u>X 30-476</u>	NF EN 15863	mai-15	HOM	Caractérisation des déchets	Essais de comportement à la lixiviation pour la caractérisation de base - Essai de lixiviation dynamique des monolithes avec renouvellement périodique du lixiviant, dans des conditions d'essai fixes
---------------------------------	-------------	--------	-----	--------------------------------	---

NOUVELLES NORMES ENTREES À LA DOCUMENTATION – du 1^{er} au 28 février 2025

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.

BETON

<u>P 18-325 CN PR</u>	NF EN 206 + A2 CN PR	mars-25	Projet de révision	Béton	Spécification, performance, production et conformité - Complément national à la norme NF EN 206+A2
<u>P 18-441-20 PR</u>	NF EN 12390-20 PR	avr.-25	Projet	Essais pour béton durci	Partie 20 : détermination de la porosité
<u>P18-431-13 PR</u>	NF EN 12350-13 PR	avr.-25	Projet	Essais pour béton frais	Partie 13 : essai de ressage - Statique et sous pression

NOUVELLES NORMES ENTREES À LA DOCUMENTATION – du 1^{er} au 31 janvier 2025

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.

ADDITIONS

P 18-487 PR	NF EN 18136 PR	janv.- 25	Projet	Additions calcaires pour béton	Définition, spécifications et critères de conformité
-----------------------------	----------------	--------------	--------	--------------------------------	--

PRODUITS PREFABRIQUES EN BETON

P 19-209	NF EN 15191	déc.- 24	HOM	Produits préfabriqués en béton	Classification des performances des composites ciment-verre
P 19-828	NF EN 1169	déc.- 24	HOM	Produits préfabriqués en béton	Règles générales pour le contrôle de la production en usine des composites ciment-verre