

# NOUVELLES NORMES ENTREES À LA DOCUMENTATION – Avril 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.*

## **GRANULATS**

<a href="#"><u>P 18-622-6 2ème tirage</u></a>	NF EN 933-6 2ème tirage	déc.-22	HOM	Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats	Partie. 6 : évaluation des caractéristiques de surface – Coefficient d'écoulement des granulats
---	----------------------------	---------	-----	--	---

## **LAITIER GRANULE DE HAUT FOURNEAU**

<a href="#"><u>P 18-512-2 PR</u></a>	NF EN 15167-2 PR	juin-23	Projet de révision	Laitier granulé de haut fourneau moulu pour utilisation dans le béton, mortier et coulis	Partie 2 : Evaluation de la conformité
--------------------------------------	---------------------	---------	--------------------	--	--

## **CARREAUX CERAMIQUES**

<a href="#"><u>P 61-531-2</u></a>	NF EN ISO 10545-2	oct.-18	HOM	Carreaux céramiques	Partie 2 : détermination des caractéristiques dimensionnelles et de la qualité de surface
-----------------------------------	----------------------	---------	-----	---------------------	---

## **PEINTURES ET VERNIS**

<a href="#"><u>T 34-554-2</u></a>	NF T 34-554-2	mai-98	HOM	Peintures et vernis	Systèmes de peinture anticorrosion - Stabilité dans le temps des caractéristiques colorimétriques d'une peinture de finition pour ouvrage métallique - Partie 2 : détermination sur ouvrage en service
<a href="#"><u>T 34-721-11</u></a>	NF EN 1062-11	nov.-02	HOM	Peintures et vernis	Produits de peinture et systèmes de revêtement pour maçonnerie et béton extérieurs - Partie 11 : méthodes de conditionnement avant essais

### **Nouveaux projets de révision de normes**

**Demander l'achat à la documentation**

PR NF EN ISO 24684-2:2023 - Mai 2023

**Peintures et vernis** - Détermination de la masse volumique - Partie 3 : Méthode par oscillation

*Indice de classement : T 30-020-3*

PR NF EN ISO 4628-6 - Mai 2023

**Peintures et vernis** - Évaluation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 6 : évaluation du degré de farinage par la méthode du ruban adhésif

*Indice de classement : T 30-071-6*