

N/Réf : DQSE/CJG/ML 26-044
Dossier suivi par Yassine AFIRI
ligne directe : 02 37 18 48 22
e-mail : y.afiri@cerib.com

Épernon, le 08 juin 2026

Objet : **Marque NF 025A – Blocs en béton de granulats courants et légers**

Madame, Monsieur,

Dans l'attente d'une révision du référentiel de certification NF 025A – Blocs en béton de granulats courants et légers, cette circulaire vient acter de l'intégration des Fiches de Déclaration Environnementales et Sanitaires publiées suivantes :

- FDES Blocs creux en béton B60 – Posés à joints épais [réf. 677.E]
- FDES Blocs creux en béton B60 – Posés à joints minces [réf. 678.E]
- FDES Blocs creux en béton B80 – Posés à joints épais [réf. 679.E]
- FDES Blocs pleins et perforés en béton B80 ou B120 – Posés à joints épais [réf. 680.E]

Pour bénéficier de l'option FDES Certifiée, ces nouvelles fiches remplacent les FDES 522.E, 523.E, 524.E et 525.E.

Les paramètres sensibles retenus pour le cadre de validité de ces fiches sont les suivants :

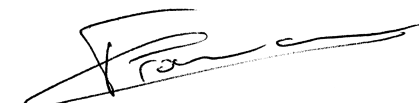
- masse de béton du produit (en kg/UF),
- quantité de ciment (en kg/UF),
- distance de livraison (en km/UF),
- consommation d'électricité (site de production) (en kWh/t).

Le cadre de validité est précisé dans chacune de celles-ci. Les données de production collectées seront identiques à celles déjà prises en compte dans les FDES remplacées.

Pour les usines titulaires de l'option FDES certifiée, le CERIB actualisera les certificats avec référence aux nouvelles fiches, à l'issue des prochains audits réalisés et au plus tard avant le 31/12/2026.

Si la vérification pour l'année 2026 sur la base des données de production 2025 a déjà été réalisée, les titulaires seront invités à transmettre leurs données au CERIB et ce avant le 31/12/2026.

Nous vous remercions pour votre confiance et vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.



Cédric FRANCOU
Responsable des Activités de Certification

Destinataires : Titulaires, Membres du Comité de certification, AQR, Espace certification du site internet CERIB