CEREMA DTerCE

## Fiche d'évolution d'un référentiel

Réf.: R2.DLCF.DM.005

Révision: 001 Du 27/01/2014

DLCF

Intitulé du référentiel : Essais pour béton durci. Partie 1 : Forme, dimensions et autres exigences relatives aux éprouvettes et aux moules

Référence de l'ancienne version: NF EN 12390-1 de novembre 2012

Référence de la nouvelle version : NF EN 12390-1 juillet 2021

## Nature des modifications apportées par la nouvelle version :

augmentation des tolérances admissibles sur la planéité des moules et les dimensions des éprouvettes qui reflète les pratiques industrielles actuelles.

Nature des impacts sur la réalisation des essais	
Évolutions nécessaires	Actions à prévoir y compris planification
Les évolutions nécessitent-elles une mise à niveau des	aucune
agents?	
$\frac{OUI}{2\pi}$ : $\frac{1}{2\pi}$ NON: $\frac{1}{2\pi}$	
Les évolutions nécessitent-elles la rédaction d'un	aucune
nouveau mode opératoire ?	
$\frac{OUI}{2\pi}$ : $\frac{1}{2\pi}$ NON: $\frac{1}{2\pi}$	
Les évolutions nécessitent-elles l'achat de nouveaux	aucune
matériels ou l'adaptation des matériels existants ?	
$\frac{\text{OUI}}{1}: \frac{1}{2\pi}  \text{NON}:  \frac{1}{2\pi}$	
Les évolutions nécessitent-elles des changements de	aucune
l'environnement de travail ?	
$\frac{\text{OUI}}{\text{COM}}: \frac{1}{2\pi}  \text{NON}: \frac{1}{2\pi}$	
Les évolutions nécessitent-elles des changements des	aucune
consignes de sécurité (salle d'essai, poste de travail) ?	
$\frac{OUI}{2\pi}$ : $\frac{1}{2\pi}$ NON: $\frac{1}{2\pi}$	
Les évolutions nécessitent-elles une information des	aucune
clients ?	
$\frac{1}{2\pi}$ NON: $\frac{1}{2\pi}$	
BILAN:	
Les modifications de tolérances ne concernent que les n	noules dit « de référence ». Nous ne disposons pas de ce
type de moules au Cerema Clermont-Ferrand. Les auti	

Date d'application des nouvelles dispositions :

Proposé par :

Nom: BOULET

Date: 25/10/2021

Validé par le chef d'unité :

Nom: VAISSIERE

Date: 25/10/2021

Diffusé à :