

ESSAI DE GELIVITE

Finition de surface : sciée

Dimension des éprouvettes : 50 / 50 / 300 mm

Page 2 sur 2

Référence échantillon	Diminution de volume (%)	Variation de la fréquence de résonance (%)	Cote de comportement (échelle NF EN 12371)	N° de cycle
M082636 49	2,21	21,3	2	224
M082636 50	1,16	25,9	3	224
M082636 51	0,98	15,2	3	210
M082636 52	1,03	12,2	3	224
M082636 53	1,18	21,6	4	210
M082636 54	NR	NR	4	238

L'essai continue jusqu'à ce qu'au moins deux éprouvettes soient classées comme défectueuses selon l'un des critères suivants :

- la cote attribuée à l'examen visuel est de 3
- la diminution du volume apparent est de l'ordre de 1%
- la diminution du module d'élasticité dynamique est de l'ordre de 30%

FRONTENAC 1/2 DUR
Résistance aux cycles de gélivité : 224 cycles
Christophe GOUDE
Le Technicien, chargé des essais

Stéphane LOGEL
Le Responsable du Département Matériaux


Conservation des échantillons : 1 mois à compter de la date d'édition du rapport d'analyse

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. L'accréditation COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par *