

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
M082637 47	1,12	21,6	2	196
M082637 48	NR	NR	4	210
M082637 49	1,07	11,1	2	182
M082637 50	1,5	25,3	3	182
M082637 51	NR	NR	4	196
M082637 52	NR	NR	4	196

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 DUR MARBRIER
Résistance aux cycles de gélivité : 196 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 *.