



## GÉLIVITÉ PIERRE NATURELLE

### **PIERRE DE MOLAY** **PIERRE MUREUSE DE BOURGOGNE** **La Carrière, 89310 Molay**

	Référence normative	Valeur moyenne	Réalisateur de l'essai	N° P.V.	Date
RÉSISTANCE AU GEL	NF EN 12371	240 cycles	CTMNC	10/005-5	31/01/2011

Conclusion : La pierre naturelle de Molay issue des carrières de PIERRE MUREUSE DE BOURGOGNE, ne présente aucune altération après 240 cycles de gel / dégel.

Elle répond ainsi parfaitement à la norme **NF B 10-601**, ainsi qu'à la norme européenne **NF EN 12371**, en ce qui concerne les nombres de cycles de gel.

Fait à Paris le 02 novembre 2011

Philippe DUPUIS

CTMNC, dépt ROC - Centre technique  
de matériaux naturels de construction  
17, rue Letellier 75015 PARIS  
Tél. 01 44 37 50 00 - Fax 01 44 37 08 00  
N° SIRET : 715 697 196 00035