

Distance entre joints de dilatation (horizontaux et verticaux)

Coefficient de dilatation en mm/m °C selon le type de pierre	Climat doux (Dt ~ 40°C)	Climat extrême (Dt ~ 60°C)
C=0,0054 dans les calcaires et les marbres	joint tous les 15 mètres	joint tous les 10 mètres
C=0,00162 dans les granits et les ardoises	joint tous les 6 mètres	joint tous les 4 mètres
C=0,022 dans les grès	joint tous les 4 mètres	joint tous les 3 mètres