
PAVESTONE

PROJECTS

VERDE
CELTA

CARACTERÍSTICAS

ABSORCIÓN DE AGUA A PRESIÓN ATMOSFÉRICA (EN13755).....	0,20%
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (MPA) (EN1926).....	234,5
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN (MPA) (EN12372).....	35,5
RESISTENCIA A LA HELADICIDAD (14 ciclos) (disminución resistencia a la flexión) (EN12371).....	17,90%
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (mm) (EN14157).....	25,3
CARGA DE ROTURA PARA ANCLAJES (N) (EN13364).....	—
CHOQUE TÉRMICO (variación de la masa) (EN14066).....	—
DENSIDAD APARENTE (kg/m ³) (EN1936).....	2750
POROSIDAD ABIERTA (EN1936).....	0,80%

Dado que el granito es un producto natural, las características técnicas señaladas pueden tener ligeras variaciones. Para cualquier consulta sobre las características de nuestros materiales, estamos a su entera disposición. Todos los ensayos se realizan de acuerdo con la Normativa Europea en vigor.

