
PAVESTONE

PROJECTS

KALA- HARI

CARACTERÍSTICAS

ABSORCIÓN DE AGUA A PRESIÓN ATMOSFÉRICA (EN13755).....	0,10%
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (MPA) (EN1926).....	—
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN (MPA) (EN12372).....	24,5
RESISTENCIA A LA HELADICIDAD (56 ciclos) (disminución resistencia a la flexión) (EN12371).....	17%
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (mm) (EN14157).....	19,05
CARGA DE ROTURA PARA ANCLAJES (N) (EN13364).....	—
CHOQUE TÉRMICO (variación de la masa) (EN14066).....	0,01%
DENSIDAD APARENTE (kg/m ³) (EN1936).....	2755
POROSIDAD ABIERTA (EN1936).....	0,40%

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.

