

# SALMÓN TROPICAL

Absorción de agua a presión atmosférica (EN13755) .....	0,30%
Resistencia a la compresión (MPa) (EN1926) .....	207
Resistencia a la flexión (MPa) (EN12372).....	16,7
Resistencia a la heladicidad (48 ciclos) (disminución resist. a la flexión) (EN12371).....	18,6
Resistencia a la heladicidad (56 ciclos) (disminución resist. a la flexión) (EN12371).....	4,7
Resistencia a la abrasión (mm) (EN14157).....	15,8
Carga de rotura para anclajes (N) (EN13364).....	3300
Choque térmico (variación de la masa) (EN14066) .....	-0,02% (no se altera)
Densidad aparente (kg/m <sup>3</sup> ) (EN1936) .....	2600
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.

