

Características físico-mecánicas

Physico- mechanical properties

Peso específico <i>Specific weight</i>	2825	kg/m ³
Porosidad abierta <i>Open porosity</i>	0,54	%
Absorción de agua por presión atmosférica <i>Water absorption by atmospheric pressure</i>	0,19	%
Variación de la resistencia a la flexión después de ciclos hielo-deshielo <i>Decreasing of flexural strength after cycles frost-thaw</i>	102,6	N/mm ²
Resistencia a la abrasión <i>Abrasion resistance</i>	2,20	mm
Resistencia a la compresión <i>Compressive resistance</i>	138,6	N/mm ²
Resistencia a la flexión <i>Bending resistance</i>	9,90	MPa
Resistencia al impacto <i>Impact resistance</i>	59	cm