

Características físico-mecánicas

Physico- mechanical properties

| | | |
|---|-------|--------------------|
| Peso específico <i>Specific weight</i> | 2,25 | gr/cm ³ |
| Coeficiente de absorción <i>Absorption coefficient</i> | 5,2 | % |
| Resistencia a la compresión <i>Compressive resistance</i> | 362,1 | kg/cm ² |
| Resistencia a la flexión <i>Bending resistance</i> | 130 | kg/cm ² |
| Módulo de rotura <i>Rupture module</i> | 12,81 | Mpa |
| Módulo de heladicidad <i>Freezing module</i> | 0,05 | % |