

Bardiglio Imperiale



| | |
|--|------------------------------|
| Zona estrazione | ITALIA |
| Uso prevalente | interno/esterno |
| Peso per unità di volume | 2710 2750 kg/m ³ |
| Carico di rottura a compressione semplice | 1350 1370 kg/cm ² |
| Resistenza a flessione | 220 233 kg/cm ² |
| Usura per attrito radente | 0,33 mm |
| Coefficiente di imbibizione | 0,16 0,19 % |
| Coefficiente di dilatazione termica | 0,0037 mm/m °c |