



Raval dels Torrents, s/n  
08297 Castellgalí, Barcelona (España)  
(+34) 93 833 16 22  
moratonas@marmoles-moratonas.com  
www.marmoles-moratonas.com

# Análisis técnico Pierre du Thor

Denominación comercial

LA PIERRE DU THOR

Densidad Aparente (UNE-EN 1936:1999)	2,410 kg/cm <sup>3</sup>
Porosidad Abierta (UNE-EN 1936:1999)	11,70%
Absorción por capilaridad (UNE-EN 1925:1999)	36,36 g/m <sup>2</sup> s0.5
Resistencia a la abrasión (UNE-EN 14157:2005)	27,80 mm
Resistencia a la compresión (UNE-EN 1926:2007)	47 Mpa.
Resistencia a la flexión (UNE-EN 12372:2007)	13 Mpa
Módulo resistencia a las heladas (UNE-EN 22184:1995)	0,04%
Resistencia al choque (UNE-EN 22189:1985)	35,60 cm