

CALACATTA VAGLI (CALACATTA VAGLI CREMO)

Caratteristiche fisico-meccaniche – Physical-mechanical characteristics

Carico di rottura a compressione Ultimate tensile strength (UTS) to pressure stress	KG/CM ²	1.602
Carico di rottura a compressione dopo cicli di gelività Ultimate tensile strength (UTS) after freezing cycles	KG/CM ²	1.472
Carico unitario di rottura a flessione Ultimate tensile strength (UTS) to bending stress	KG/CM ²	142
Dilatazione lineare termica Thermic linear dilatation	10 ⁻⁶ PER °C	8,9
Coefficiente d'imbibizione acqua Water absorption coefficient	% IN WEIGHT	0,11
Peso per unità di volume Weight per unit volume	KG/M ³	2.704
Resistenza all'urto Impact strength	CM	30,0
Modulo di elasticità lineare Module of linear elasticity	KG/CM ²	774.000
Resistenza all'abrasione Abrasion strength	MM	6,96



CALACATTA VAGLI (CALACATTA VAGLI CREMO)

Estratto dalle cave:

- CAVA III

