

Ficha Técnica | Technical Data

Nome | Name:

Moca Creme

Rocha | Rock:

Calcário | Limestone

Origem | Origin:

Portugal | Portugal

Composição Mineral (peso%) | Mineralogical Composition (weight %):

Calcite: ~100

Gravidade Específica Aparente (DIN52102) | Apparent Specific Gravity:

2520 Kg/m³

Absorção Água (DIN52103) | Water Absorption:

2.3%

Porosidade Aberta (DIN52102) | Open Porosity:

5.9%

Força Compressiva (DIN52105) | Compressive Strength:

Condição Seca | Dry Condition: 850Kg/cm²

Condição Húmida | Wet Condition: 700Kg/cm²

Resistência à Flexão (DIN52112) | Flexural Strength:

Condição Seca | Dry Condition: 930Kg/cm²

Condição Húmida | Wet Condition: 870Kg/cm²

Resistência à Abrasão (DIN52108) | Abrasion Resistance:

4mm

Força de impacto (UNI-U32.07.248.0) | Impact Strength:

40cm