

Ficha Técnica | Technical Data

Nome | Name:

Negro Angola

Rocha | Rock:

Granito | Granite

Origem | Origin:

Angola | Angola

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

Plagioclase: >90

Gravidade Específica Aparente (DIN52102) | Apparent Specific Gravity:

2790 Kg/m³

Absorção Água (DIN52103) | Water Absorption:

0.1%

Porosidade Aberta (DIN52102) | Open Porosity:

0.3%

Força Compressiva (DIN52105) | Compressive Strength:

Condição Seca | Dry Condition: 168Mpa

Condição Húmida | Wet Condition: 168Mpa

Resistência à Flexão (DIN52112) | Flexural Strength:

Condição Seca | Dry Condition: 16.5Mpa

Condição Húmida | Wet Condition: 16.5Mpa

Resistência à Abrasão (DIN52108) | Abrasion Resistance:

16.1mm

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

80cm