



Ficha Técnica

Fátima

TIPO: Calcário

ORIGEM: Fátima, Portugal

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-MECÂNICAS

Resistência mecânica à compressão	1366 Kg / cm ²
Resistência mecânica à flexão	203 Kg / cm ²
Densidade aparente	2450 Kg / m ³
Absorção à água	-
Porosidade	8.0 %
Coeficiente linear de expansão	-
Resistência ao desgaste	-
Resistência ao choque (altura mínima)	-

UTILIZAÇÕES RECOMENDADAS

Fachada, revestimento, decoração de interiores.

Nota: Esta ficha técnica é do Fátima standard. É apenas uma ficha técnica padrão. Não considere estes dados 100% credíveis ou actualizados.

Fonte: INETI