



Produto:

ARGAMASSA BARITADA

Características da Matéria-Prima

Mineral: Barita

Substância: Sulfato de Bário (90 a 96%)

Origem: Rochas ígneas de veios hidrotermais

Formação: Metamórfica ou Sedimentar

Estrutura: Ortorrômbica (Bipirâmida Rômbica)

Características do Produto

⁽¹⁾ BaSO₄: ≥ 80,0 %

Espessura de Aplicação 1,0 cm: 25 g/cm³

Espessura de Aplicação 1,5 cm: 32 g/cm³

Espessura de Aplicação 2,0 cm: 40 g/cm³

⁽³⁾ Densidade Aparente: ≥ 3,2 g/cm³

⁽⁴⁾ Umidade: ≤ 1,0 %

Legenda: ⁽¹⁾NBR.6473; ⁽²⁾NBR.5734; ⁽³⁾ASTM.C110; ⁽⁴⁾ASTM.C25
Composição da Argamassa Baritada: Barita, Cimento e Aditivos.



CARBOMIL

+55 (85) 3636.0901

+55 (85) 9.9140.1048

contato@carbomil.com.br

Rua Desembargador Lauro Nogueira, 1500, 9º andar,
sala 907, Papicu, CEP: 60.176-065, Fortaleza - CE.
JCPM - RioMar Trade Center

www.carbomil.com.br

