

Fios Isolantes



Descrição do Produto

Os fios de fibra cerâmica são usados como matéria-prima para a tecelagem de produtos isolantes tais como tecidos, fitas, cordas, gaxetas.





Propriedades

| Tipo | C 525x2 | C 1000x2 | H 525x2 | H 1000x2 |
|----------------|----------------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Reforço | Fibra de Vidro | Fibra de Vidro | Fibra de Vidro + Aço | Fibra de Vidro + Aço |
| Aço | - | - | 4% | 4% |
| Fibra de Vidro | 20% | 20% | 20% | 20% |
| Peso (g/km) | 1060 | 2060 | 1160 | 2160 |
| Umidade | 2% | 2% | 2% | 2% |
| Perda ao fogo | 20% | 20% | 20% | 20% |
| Cor | Branca | Branca | Branca | Branca |



Disponibilidade

Caixa de papelão contendo 1 rolo com 30 kg (+/-10%).



Especificações

| Composição Química | | | |
|--------------------|-----|--|--|
| Al203 | 46% | | |
| SiO2 | 51% | | |
| Fe203 | 1% | | |



Clique aqui e solicite uma cotação

