

ISOGLASS® FE710, FE7000 e FE7600 - Tecidos de Fibra de Vidro

Descrição:

Tecidos fabricados a partir de fibra de vidro. Isoglass® FE710 e FE7000 tem padronagem tipo tela, enquanto o Isoglass® FE7600 tem padronagem tipo raso turco. Produto inorgânico, de fácil aplicação e grande durabilidade, grande capacidade de isolamento térmico, não contém amianto e apresenta baixo peso por metro quadrado e baixo custo.

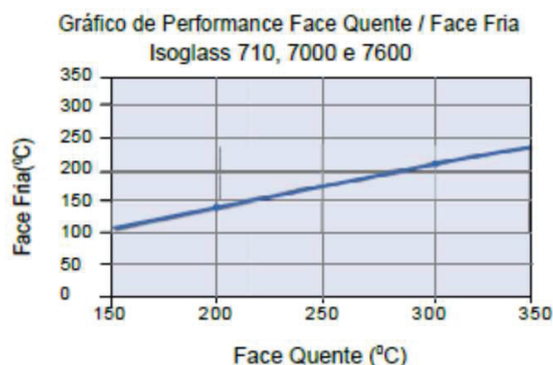
São indicados para a maioria dos tecidos de amianto, sendo que destacamos: isolamento térmico de equipamentos e tubulações, colchões isolantes, mantas para resfriamento controlado no tratamento térmico da solda de metais, cortinas de proteção de instrumentos para trabalhos em áreas de altas temperaturas, revestimento térmico de mangueiras, cabos elétricos, juntas de expansão, painéis navais e ar condicionado..

Foto:



Dados Técnicos:

Tipos de Tecidos	Isoglass FE710	Isoglass FE7000	Isoglass FE7600
Gramatura (g/m ²)	870	1080	1535
Espessura (mm)	1,2	1,5	2,2
Largura (mm)	1200	1200	1200
Carga de Ruptura (Kgf/cm) - Urdume	35	50	50
Carga de Ruptura (Kgf/cm) - Trama	30	35	40
Temperatura Máxima (°C) Sem solicitação mecânica	550	550	550
Temperatura Máxima (°C) Com solicitação mecânica	260	260	260



Os parâmetros e aplicações indicados nesta "data sheet" são genéricos. Cada aplicação específica deverá passar por uma avaliação de nossos engenheiros. Aplicação inadequada de produtos e ou materiais pode gerar sérios riscos pessoais, das quais não nos responsabilizamos. Nos colocamos a disposição para suporte técnico na orientação da carreta aplicação e ou instalação.