

**SKYWOOD 588**

Tinta Retardante de chamas branca para madeira.

Rendimento: 6 a 8 m²/l (c/ 2 demãos).

Aspecto: Branco fosco.

Embalagens: Galão 3,6 lts e Balde 18 lts.

Normas: NBR 9442 - ASTM E662 (Classe II-A).

**SKYTHERM 560**

Verniz Retardante de chamas incolor para madeira.

Rendimento: 6 a 8 m²/l (c/ 2 demãos).

Aspecto: Incolor fosco.

Embalagens: Galão 3,6 lts e Balde 18 lts.

Normas: NBR 9442 - ASTM E662 - NBR 8660 - ISO 11925-2 (Classe II-A).

**SKYWALL 636**

Tinta Intumescente para alvenaria e concreto. Fornece TRRF de até 240 min.

Rendimento: 2,6 m²/kg (200 micras).

Aspecto: Branco fosco.

Embalagens: Galão 5 kgs e Balde 20 kgs.

Normas: NBR 10636

**SKYTEC 830**

Retardante de chamas incolor para tecidos.

Rendimento: 3 a 10 m²/l.

Aspecto: Incolor fosco.

Embalagens: Galão 3,6 lts e Balde 18 lts.

Normas: NBR 9442 - ASTM E662 (Classe II-A).

**SKYBLAT 920**

Massa ablativa para selagem de shafts e compartimentações.

Rendimento: 1,4 kg/m² p/ 1mm de DFT.

Aspecto: Branco fosco.

Embalagens: Galão 5 kgs e Balde 20 kgs.

Normas: NBR 6479.

**TINTA INTUMESCENTE**

Trabalhamos com uma vasta gama de tintas intumescentes para metais, nacionais e importadas, base água ou solvente com TRRF de até 120 minutos. Disponibilizamos softwares avançados de cálculos.

Promat®**COLAR INTUMESCENTE**

Colar intumescente para tubos de PVC, utilizado no sistema de Firestop.

Rendimento: Ver tabela.

Medidas: Larg: 50mm / esp: 12mm.

Embalagens: Caixa com 2,25 metros.

Normas: NBR 6479.

Promat®**FITA INTUMESCENTE**

Fita intumescente para tubos de PVC, utilizado no sistema de Firestop.

Rendimento: Ver tabela.

Medidas: Larg: 50mm / esp: 2,5mm.

Embalagens: Caixa com 18 metros.

Normas: NBR 6479.

Promat®**SELANTE ANTI CHAMA**

Selante anti-chamas em bisnaga para utilização em sistemas de firestop.

Rendimento: Variado.

Aspecto: Branco fosco.

Embalagens: Bisnaga com 310 mls.

Normas: EN 1366-3 - EN 1366-4.



Rua Ámerico Cioffi, 90, Interlagos,
São Paulo - SP, CEP: 04815-230.



(11) 5667-9173
(11) 2306-5070



CONTATO@DMQUIMICA.COM.BR