

# Ficha Técnica

## PLASTI FILM

### EMBORRACHAMENTO A FRIO

#### Descrição

**PLASTI FILM** é uma composição de materiais elastoméricos, em solventes adequados, apresentado na forma líquida para facilitar a aplicação e permitir a melhor cobertura, isolamento e proteção de diversos tipos de ferramentas, equipamentos, utensílios e objetos.

#### Finalidade

**PLASTI FILM** é indicado para o revestimento de diversos tipos de ferramentas (cabos de martelos, alicates, chaves de fenda etc.), equipamentos (de ginástica, de camping, de jardinagem, de pesca, de piscinas etc.) e muitas outras aplicações (gancheiras em galvanoplastia, manivelas, maçanetas, corrimões, versos de tapetes, prateleiras, suportes de baterias, para-raios e antenas, escorredores de pratos, geladeiras, lacres de parafusos etc.).

#### Características

**PLASTI FILM** é flexível e tem alta aderência. Reveste, protege, embeleza, prende, veda, impermeabiliza, acolchoa, evita corrosão, não racha, não quebra e não descasca por um longo tempo. Veda porosidade de materiais. Forma uma barreira protetora resistente à chuva, maresia, água salgada, ácidos e álcalis. Forma um revestimento resistente à imersão permanente dentro da água. Lavável.

## Propriedades

Aspecto	Líquido viscoso
Cores	Branco, incolor, preto e vermelho
Odor	Característico
Densidade, 25 °C, g/mL	0,83 – 0,95
Solubilidade em água	Insolúvel
Desempenho	Conforme padrão
Faixa de temperatura recomendada, °C	- 50 a 60
Viscosidade, Copo Ford 4, 25 °C, seg.	52 - 180

## Aplicação

Superfícies devem estar secas e limpas, sem poeira e oleosidade.

Ideal que seja aplicado por imersão dentro da própria lata (de diversos tamanhos).

Basta imergir, deixar suspenso por alguns minutos para secar e... pronto!

Para aplicar com pincel ou pistola diluir com **FACILITADOR DE APLICAÇÕES QUIMATIC**, caso seja necessário.

Quanto maior a camada aplicada, maior a proteção; aplicar a camada subsequente após a secagem completa da camada anterior.

Para limpar os utensílios utilizados basta deixar secar e descascar como se fosse um filme de borracha.



## Embalagens

Código interno	Cor	Volume
CH1	Vermelho	500 mL
CH3	Vermelho	3,6 L
CH4	Vermelho	18 L
CI1	Incolor	500 mL
CI3	Incolor	3,6 L
CI4	Incolor	18 L
CK1	Preto	500 mL
CK3	Preto	3,6 L
CK4	Preto	18 L
CL1	Branco	500 mL
CL3	Branco	3,6 L
CL4	Branco	18 L

## Informações de segurança

Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Para o manuseio seguro é recomendada a utilização de óculos e luvas de segurança. Estritamente para uso industrial. Para mais informações e limitações de responsabilidade consultar a FDS.

### Aviso legal

Os dados contidos nesta ficha técnica são baseados no conhecimento e informações de que dispomos no momento de sua elaboração. Portanto, é de responsabilidade do usuário testar o produto antes do uso, de forma a garantir o seu adequado desempenho e segurança na sua utilização.