



ILOGUE

Comércio, Importação e Exportação, Lda.

Tintas Elpor

Fundada em 1988

PRIMÁRIO ELPORLITE FJ.01

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Formulado com resinas acrílicas (solvente), pigmentos e cargas seleccionadas.

UTILIZAÇÃO

Para aplicação sobre rebocos alcalinos ou pouco consistentes e pulverulentos antes da aplicação da Tinta Elporlite FG.01 e/ou tintas plásticas, em paredes interiores e/ou exteriores.

PROPRIEDADES

Excelente resistência à alcalinidade.
Boa aderência mesmo sobre rebocos pulverulentos.
Permite a "respiração" da parede.
Bom poder de penetração, com boa selagem da superfície.
Regulariza a absorção da superfície permitindo um maior rendimento das tintas de acabamento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor: Branco
Aspecto da película seca: Mate.
Densidade: $1,37 \pm 0,04$
Teor de sólido em volume: $39 \pm 2\%$
Rendimento teórico: 6 a 8m^2 / L / demão.
Ponto de inflamação $21 - 55^\circ\text{C}$
Secagem:
- Ao tacto: 1 hora
- Repintura: 8 horas

**CARACTERÍSTICAS
DE APLICAÇÃO**

Preparação da superfície:

A superfície a pintar deve estar isenta de poeiras e gorduras.

- Pintura de raiz

Escovar muito bem a superfície antes de fazer a aplicação.

- Repintura

Remover toda a tinta não aderente e, se necessário, reparar a superfície antes da aplicação do primário.

- Aplicação

Rolo de pelo curto ou trincha.

- Diluente: Diluente Elporlite FB.02

- Diluição: 5 a 10%

- Acabamento recomendado:

Tinta Elporlite FG.01 ou tintas plásticas lisas, texturadas ou elásticas.

ESTABILIDADE

Armazenar em embalagens de origem ao abrigo do frio e do calor.

**INFORMAÇÃO DE
SEGURANÇA**

Inflamável. Conservar longe de fonte de chama ou faísca. Promover bom arejamento do local. Lavar as mãos com água morna e sabão. Em caso de projecção para os olhos, lavar abundantemente com água.

EMBALAGENS

1, 5 e 20L

2003/06