

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°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

