



ILOGUE

Comércio, Importação e Exportação, Lda.

Tintas Elpor

Fundada em 1968

PRIMELPOR KJ.05

*** NATUREZA**

Primário / selante aquoso baseado em emulsões acrílicas de alta resistência aos alcalis. Com poder opacificante dos suportes, destinado quer a interiores, quer a exteriores.

*** PROPRIEDADES**

- Fácil aplicação
- Regularizador de absorção dos fundos
- Promotor de aderência
- Resistência a fundos alcalinos
- Com cobertura
- Inodoro

*** UTILIZAÇÃO**

Como isolante de fundos, na construção civil, como por exemplo: rebocos lisos e areados, betão descobrado, estuques, fibrocimento, etc..

Como promotor de aderências para acabamento, regularizando fundos devido à sua opacidade, o que permite economia das demãos posteriores de acabamento.

*** CARACTERÍSTICA FÍSICAS**

- Cor e aspecto: branco, acetinado
- Cura: Por evaporação da fase aquosa.
- Densidade: $1,38 \pm 0,02$ a 22°C
- Resíduo seco: 58%
- Viscosidade stormer: 70 ± 2 KU
- Rendimento: 8 a 10m^2 / L consoante a absorção do suporte.
- Suporte: Rebocos lisos e areados, novos ou antigos mas consistentes, betão, estuques, fibrocimento, etc.

*Tintas Elpor***KJ.05**

- Método de aplicação: Rolo, trincha, pistola pneumática e "airless".
- Diluição: Diluição de pelo menos 15% com água em todos os casos. Agitar bem antes de utilizar.
- Limpeza da ferramenta: Água
- Secagem:
 - Ao tacto: 1 horas
 - Repintura: 24 Horas (a 25°C e 60% HR)

*** APLICAÇÃO**

Preparação do suporte

► Pintura de raiz: a superfície a pintar deve estar isenta de poeiras, areia solta, óleo, gordura, restos de argamassa, etc..

► Repintura: deve-se assegurar que a tinta velha constitui uma boa base de adesão. A tinta em desagregação terá de ser toda removida e lavar as superfícies pintadas e, se necessário despoli-las.

► Sistema aconselhável: O Primelpor é de uso geral, e está indicado em qualquer acabamento de base aquosa.

► Processo de aplicação à pistola

- Pistola "convencional": bico 2 a 2,5mm – pressão 4 a 5Kg / cm².
- Pistola "airless": bico > 0,42mm – pressão T.C.* 28:1
- * T.C. (taxa de compressão)

*** ESTABILIDADE**

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

*** EMBALAGENS**

- 1, 5 e 20L.