

Identificação Técnica

Produto formulado à base de resinas nitro-sintéticas, pigmentos de elevada resistência à luz solar e à intempérie.

Campo de Aplicação

Acabamento interior de elevada qualidade na repintura automóvel.

Acabamento de elevada qualidade em pinturas de base ou repintura na indústria metalomecânica.

Propriedades

Fácil aplicação;

Secagem e endurecimento rápido;

Excelente lacagem;

Fácil polimento;

Bom poder de enchimento;

Possível a execução de retoques.

Características

Cor: Catálogo

Aspecto: Brilhante, fosco e ½ brilho

Densidade (23°C): 1,07 ± 0,02 (branco brilhante)

Viscosidade de Aplicação (23°C): 40'' ± 5'' Ford 3 (diluído 1:1 com Diluente Celuloso)

Rendimento Teórico: 10 ± 2 m² / Litro (35 mm)

Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

Secagem (23°C)

Isento de poeiras: ± 10 min. Manipulável: ± 45 min. Duro : 4 h

Teor em COV

TDS-2004/42/IIB (e) (840). Max. 783 g/l.

O valor máximo para a categoria B(e) é de 840 g/l. Este produto pronto a aplicar contém no max. 783 g/l COV.

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral as superfícies devem estar isentas de poeiras, gorduras e limpas.

Processo de aplicação:

Aplicar à pistola convencional com pressão de ar de 3,5 - 4,5 kg/cm².

Aplicar 1 demão simples de esmalte seguida de 2 demãos cruzadas com intervalo de ± 20 minutos.

Deixar secar pelo menos 24 h.

A película depois de seca e dura pode ser polida com Massa de Polir Média (S2412-k) ou Fina (S2411-K).

Como acabamento final usar o Polish Silaca (S2401-L).

Diluição: 100% (vol.)

Diluente Recomendado/Limpeza: Diluente Celuloso (S2501-L)

Nota: Na indústria metalomecânica, o esmalte Silacalex pode ser aplicado sobre fundos antigos devidamente lixados e isolados com o Primário Silacalex (S160.-L).

Segurança

Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto. Manter afastado do alcance das crianças.

Aplicar em locais bem ventilados, utilizando devida protecção, tal como luvas, máscara, óculos, etc.

Embalagens

1; 5 e 20 Litros

Estabilidade em Armazém

Dois anos em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguêdo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt