

Identificação Técnica

Sistema acrílico com pigmentos especiais.

Campo de Aplicação

Produto indicado para substratos de PVC flexível para aplicação em toldos, capotas, divisórias amovíveis, etc.

Propriedades

Rápida secagem;
Excelente aderência a plásticos, tais como: PS, PVC;
Excelente flexibilidade;
Fácil aplicação.

Características

Cor: Cores diversas

Aspecto: Brilhante

Densidade (23°C): 1,00 ± 0,02 (branco)

Viscosidade (23°C): 60'' - 80'' Copo Ford 4 (branco)

Rendimento Teórico: 15 ± 2 m² / Litro

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

Secagem (20°C)

Tacto: ± 5 min. **Duro:** 15 min.

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral as superfícies devem encontrar-se devidamente secas, desengorduradas e isentas de poeiras. Para o desengorduramento recomendamos utilizar o Desengordurante Anti-Silicone (S2645-L).

Processo de aplicação:

Recomenda-se a aplicação a pistola airless, mas pode ser aplicado também a pistola convencional, trincha ou pincel (retoques).

Diluição: Pistola airless, trincha, pincel e esponja: não é necessário diluir. **Pistola convencional:** aprox. 20 % de diluição (vol.)

Diluyente recomendado: Diluyente ART-PVC (S6331-L)

Nota 1: Para evitar a formação de fios durante a aplicação a pistola convencional, recomenda-se usar uma pressão de 1,5 - 2 bar.

Nota 2: Para outro tipo de plásticos diferentes dos mencionados recomenda-se um teste de aderência.

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de protecção.

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

Embalagens

1 L e 5 L

Estabilidade em Armazém

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

A. CLEMENTE, LDA.

Rua Quinta D'Álém, 132 • Apartado 39 • 4416-861 PEDROSO • Telef.: 227 860 670 • Fax: 227 860 679
silaca@silaca.pt