

ROBERLIGHT ADESIVO PLÁSTICO SUPER LIGHT AD 22.06.351



Descrição:

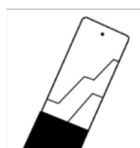
Produto formulado a base de resina poliéster insaturada, cargas minerais, pigmentos, microesferas, monômeros especiais e aditivos.



Uso e Aplicações:

Indicado para correção de defeitos de superfície metálicas. Produto com alto teor de sólidos e excelente poder de enchimento, secagem rápida, fácil aplicação e lixamento com ótima aderência. Adesivo de baixa densidade.

Produto deve ser utilizado por profissionais devidamente treinados.



Catálise/Diluição:

20 gotas de Catalisador Peróxido de Mek para cada 100 gramas de Roberlight - Adesivo Plástico Super Light.



Formas de Aplicação:

Aplicar com celuloide camadas finas e sucessivas.

Aplicar sobre:
Superfícies metálicas.



Secagem (25°C):

Após 1 hora de aplicação, igualar a superfície com lixa d'água ou a seco. Efetuar o lixamento com lixas grão 80 - 120 e finalizar com lixas grão 150 e 220.



Instruções Gerais:

Desengraxar com Solução Desengraxante TN 06.00.197 a área a ser pintada, após lixar para remover tintas descascadas e ferrugem. Aplicar o Wash Primer para proteger as áreas expostas onde o substrato foi danificado.



Normas de Segurança:

Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado.

Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir.

Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.

Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto no site: <http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq>.