

KIT PU ANTI PICHANÇA KT 15.00.609**Composição do KIT PU : Verniz KT 1500609 Incolor - = 2,7 L**
Catalisador para PU: CT 29.50.028 = 900ml

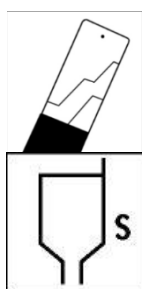
Descrição:

Verniz Poliuretano Alifático Anti Pichança desenvolvido com resinas e matérias primas especialmente selecionadas, conferindo um alto brilho e excelente resistência química, física, e hidrorrepelência reduzindo a impregnação de fuligens e resíduos. Quando pichado permite a fácil remoção com Removedor de Pichança, mantendo sempre as fachadas paredes e muros sempre limpos.



Uso e Aplicações:

Indicado para ser aplicado sobre fachadas e muros de residências, industriais, prédios, pontes, viadutos ou monumentos para proteção em áreas internas ou externas de alvenaria, madeira, concreto aparente, pedras metais novas ou substratos já pintados com tinta a base de água ou solvente (linhas premium), não degradados e em perfeito estado de conservação



Diluyente/Catálise:

Catalisado na proporção por volume de 3 partes por volume do componente KT 1500609 para 1 parte do componente B CT 2950028



Formas de Aplicação:

Pistola convencional, rolo para epóxi, trincha ou pincel ou air less

Teor de Sólidos:

Por Peso: 42-45%

por volume: 35-40%

PREPARO DE SUPERFÍCIE:

As superfícies deverão estar secas e limpas, isentas de pó, oleosidades, graxas e partículas soltas Para superfícies pintadas com tintas acrílicas, látex ou texturas acrílicas, recomenda-se a aplicação do selador acrílico.

MODO DE PREPARO DO PRODUTO:

Misturar o componente A com o componente B na proporção de 3x1, efetuando perfeita homogeneização com auxílio de espátula, resultando em uma massa uniforme.

Após a mistura, o produto deve ser consumido por completo em até 3 horas

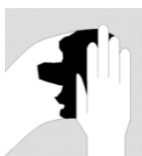
APLICAÇÃO:

Aplicar uma camada seca entre 25-35 micra

A secagem da à temperatura ambiente toque 20-30 minutos ,manuseio 1-2 horas e a cura total 24 horas

Para a pintura e repintura recomendamos que seja feita entre 6-8 horas, 2 a 3 demãos

Verniz PU Alifático Anti pichança pode ser lavado com água. A remoção das possíveis pichanças realizadas sobre ele deve ser feita obrigatoriamente com o Removedor de Pichança.



Instruções Gerais:



Rendimento teórico:

Depois de misturado componente A + componente B = 36-44 m²/galão (KIT)

Densidade:

0,950-1,000 g/cm³



Normas de Segurança:

Manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais

Armazenar em local coberto e seco. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação, não ingerir.

Efetuar aplicação 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/fisppq>.

