

PRIMER PU HS MULTIFILLER 412

PR 22.06.412



Descrição:

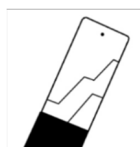
Produto formulado a base de resina acrílica combinada com cargas especiais, pigmentos de alta qualidade, solventes e aditivos.



Uso e Aplicações:

Indicado para preparação de superfícies metálicas, especialmente para receber acabamentos como Poliéster e Poliuretano Brasilux. Produto com alto teor de sólidos, excelente poder de enchimento, fácil lixamento e ótima aderência.

Produto deve ser utilizado por profissionais devidamente treinados.



Catálise/Diluição:

4 partes do Primer 412
1 parte do catalisador CT 29.50.660
10 – 20% com PU TN 06.00.107

Vida útil da mistura é de aproximadamente 1 hora.



Formas de Aplicação:

Pistola convencional: Pressão recomendada 35 a 40 lbs/pol2

Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 a 35 lbs/pol2

Bico recomendado: 1,5 – 2,0 mm

Aplicar sobre:

Wash Primer, Massa Poliéster e Tinta Original de fábrica.



Demão(s) recomendada(s):

Aplicar 02 a 03 demãos, com intervalo entre passadas de 05 a 10 minutos a 25°C



Secagem (25°C)

Ao Toque: 10 minutos

Manuseio: 30 minutos

Lixamento: 04 horas

Final: 24 horas

Estufa: 30 minutos a 60 °C



Instruções Gerais:

Catalisar o produto na proporção de 4 partes de primer e 1 parte de catalisador que deverá ser bem homogeneizada antes da aplicação. Ajustar a viscosidade de acordo com o equipamento de aplicação. Limpar a superfície a ser pintada com Solução Desengraxante TN 06.00.197, removendo qualquer tipo de contaminantes como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem entre outros. Aplicar o Wash Primer para proteger áreas expostas onde o substrato foi danificado.



Rendimento teórico:

10 m² /litro por demão



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>.