

PRODUTO

PRIMER PU HS ULTIMATE 4.1.1
2MG036

INDICAÇÃO DE USO

Indicado na preparação de superfícies metálicas, pinturas gerais ou pequenos reparos, promovendo aderência enchimento e isolamento adequado.

Vantagens: possui alto rendimento, ótimo poder de enchimento e aderência, secagem rápida e fácil lixamento.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Primer: Resina acrílica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes orgânicos e aditivos.

Catalisador: Poliisocianato e solventes orgânicos.

Diluyente: Solventes orgânicos.

POSSÍVEIS SUBSTRATOS

- Superfícies metálicas;
- Pinturas antigas devidamente preparadas.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo ferrugem, oleosidades e resíduos com solução desengraxante Maxi Rubber. Aplicar Wash primer Maxi Rubber para promover melhor aderência e anticorrosão.

CATÁLISE



- 4 partes em volume do Primer PU HS Ultimate 4.1.1;
- 1 parte em volume do Catalisador Primer PU HS Ultimate 4.1.1;
- 1 parte em volume do Diluyente para PU Maxi Rubber.

APLICAÇÃO



Homogeneizar o produto antes de sua aplicação. Aplicar de 2 a 3 demãos, respeitando o intervalo de aplicação de 5 - 10 minutos entre demãos.

SECAGEM



Pó: 5 a 10 minutos.
Toque: 20 a 30 minutos.
Manuseio: 120 minutos.

LIXAMENTO



SECO



SECO

Para lixamento:
Ao ar 25°C: 3 horas
Estufa 60°C: 30 minutos.

DICA

- Utilizar sempre o thinner indicado para a diluição.
- Efetuar o lixamento somente após o tempo de secagem recomendado a fim de evitar mapeamento.
- Utilizar régua/copo de catalise.

RENDIMENTO

10 m²/litro por demão. De 20 a 50 microns por demão (podendo variar de acordo com a diluição realizada).

Nota: Na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

PRAZO DE VALIDADE

2 anos. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

EMBALAGENS

720 ml.

Acompanha catalisador de 180 ml.

SAÚDE E SEGURANÇA



- Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados.
- Favor consultar FISPQ.
- Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto.
- Usar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto.
- Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e partículas ao aplicar o produto.

Estas informações representam o melhor do nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que diz respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa se reserva o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

Data	Revisão	Elaborado	Aprovado
14/05/2020	1	Rodrigo Lopes Pinto	Rafael Vilani