

Simplesmente inteligente. Valor inteligente. Cor inteligente.

Wanda 610

1K Plastic Primer



AkzoNobel



Primário rápido e conveniente para plásticos

As peças automóveis fabricadas de qualquer plástico comum podem ser tratadas com o Wanda 610 1K Plastic Primer pronto a pulverizar. Este primário de aderência incolor, com secagem rápida, de um componente oferece conveniência, velocidade e simplicidade.

Aplicação conveniente

A formulação já misturada do 610 1K Plastic Primer poupa tempo e evita erros de mistura. Pode ser fornecido em lata, para aplicar usando o seu próprio equipamento de pulverização. Alternativamente, pode escolher a versão em aerossol, que basta agitar e pulverizar. A aplicação aerossol é rápida e fácil, sem desperdício e sem necessidade de limpeza.

Processos rápidos

Qualquer que seja o formato do pacote selecionado, é necessária apenas uma demão de 610 1K Plastic Primer. Depois de apenas 20 minutos a 20 °C, a superfície está pronta para aplicação húmido-sobre-húmido de qualquer enchimento ou topcoat Wanda, sem desperdício ou necessidade de limpeza.

Compatibilidade de plástico

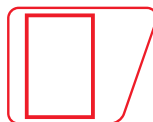
Com 610 1K Plastic Primer, tem um produto que é adequado para uso com todos os plásticos automóveis normalmente utilizados além do PE puro.

Características	Benefícios
Adequado para todos plásticos automóveis normalmente utilizados	Um produto para todas as reparações de peças automóveis em plástico
Formulação pronta a usar	Sem erros de mistura Poupança de tempo Escolha conveniente e eficiente
Disponível versão em aerossol	Não necessita de preparar ou limpar equipamento de pulverização Facilidade, conveniência e poupança de tempo Sem resíduos
Aplicação rápida e fácil em uma camada	Poupança de material Poupança de tempo
Secagem rápida	Poupança de tempo Poupança energética

Os substratos plásticos adequados incluem:

Identificação no veículo	Nome
ABS	Acrlonitrilo-butadieno-estireno
BMC	Bulk Moulding Compound
EMPP	Etileno-propileno-modificado
Liga HP	Liga Polímero Honda
PA	Poliamida
PBT	Tereftalato de Polibutileno
PC	Policarbonato
PP	Polietileno
PP	Polipropileno
PP/EPDM	Polipropileno / Etileno-propileno-dieno-monómero
PP/EPM	Polipropileno / Etileno-propileno-monómero
EPI	Éter de polifenileno
PPO	Óxido de polipropileno
PUR-RIM	Poliuretano moldagem reacção-injeção.
PVC	Cloreto de polivinilo
SMC	Sheet Moulding Compound

Orientações de aplicação



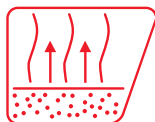
Pronto para usar



1 Camada



[Gravidade]
1.2-1.4mm



20 minutos @ 20 °C



repintável com todos os primário Wanda, revestimentos e topcoats



Usar máscara de ar fresco

Para saber mais, visite wandarefinish.com