



DELTRON®

GLOBAL REFINISH SYSTEM

A242 Putty V.B.A. Beige

Descrição do Produto

Putty V.B.A. Beige é uma massa acrílica leve de um componente, adequada para reparar rapidamente pequenos arranhões ou imperfeições na superfície. V.B.A. Putty pode ser usado em tinta, primer ou massa, e é ideal para pequenos defeitos de preparação.

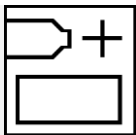
Preparação da superfície/ substrato

Na tabela abaixo observe as superfícies que podem ser diretamente reparadas com a massa A242 e qual o abrasivo que deve ser utilizado (a seco) sobre a superfície antes da aplicação.

Selecione o desengraxante PPG adequado e garanta que o substrato esteja completamente limpo e seco antes e depois do trabalho.

Chapa nua, ferro fundido	SIM 80-P120
Aço galvanizado	SIM scotchbrite
Alumínio	SIM 120-240
Fibra de vidro	SIM 320
Plástico	NÃO
Pintura	SIM 400

Guia de Aplicação



Proporção de mistura em volume.

Pronto para uso



Aplicação

Use preferencialmente com celuloide.

Secagem



Secagem:

Putty V.B.A. Beige A242 deve ser aplicado em camadas finas utilizando espátulas. Não deve ser lixado ou repintado antes de decorridos 30-60 minutos sobre a aplicação e secagem ao ar, em função da temperatura ambiente e da espessura aplicada.





DELTRON®

GLOBAL REFINISH SYSTEM

Desempenho e Limitações

Evitar o contato da água, lixar com água produz defeitos de microlisteração e problemas subsequentes no acabamento.

Antes de repintar use o Primers PPG indicado (para mais referência destes produtos consulte a ficha técnica para detalhes de preparação de superfícies).

Armazenar em local frio e seco.

Não exponha à luz solar.

Após o uso, verifique se o recipiente está bem fechado.

PRAZO DE ARMAZENAGEM

Conforme validade informada na etiqueta.

A partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos. A temperatura máxima de armazenagem permitida é de 35°C.

RECOMENDAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Número ONU: 1263

Número de risco: 33

Cuidado! Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão.

Para maiores informações sobre Saúde e Segurança consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico deste material.

ATENÇÃO: Os produtos destinam-se exclusivamente a pintores profissionais de veículos, que deverão consultar as fichas de segurança do fabricante antes de usá-los.

Para mais informações:

Customer Refinish 0800 055 4050 -

customer_tec@ppg.com

PPG Industrial do Brasil Tintas e Vernizes Ltda.

Rod. Anhanguera, Km 106 –

Bairro: Jardim São Judas Tadeu –

CEP 13180-900 –

Sumaré – SP – Brasil

