



AutoRepair - 4105 - Promotor adherencia de plástico 1 I.

Mejora la adherencia y flexibilidad de los compuestos usados en los procesos de repintados y componentes de plásticos.

Evita que las piezas se resquebrajen o sufran alguna modificación a la reparada. Es transparente y compatible con esmaltes de base disolventes o al agua. Aplicación para la pistola de 1.7 / 2.00 mm. Características: Promotor de adherencia para una gran diversidad de piezas de plástico del sector automovil, muebles de jardín u otros objetos de plástico duro. Aplicable sobre los siguientes tipos: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, PVC, GRP. Es adecuado en la aplicación de parches y/o pequeñas superficies. Es de muy fácil aplicación y permite un alto poder de adherencia sobre los sustratos indicados. Aplicación: Limpiar y desengrasar la superficie a tratar. Diluible hasta un 5% con Diluyente Acrílico Universal. Aplicar con pistola universal con pico de 2,0 - 2,5 mm. Pulverizar a una distancia de entre 10-15 cm. Aplicar de 2 a 3 manos hasta que la superficie se cubra por completo. Tiempo de secado al tacto aproximado 10 minutos a 25°C. Secado total aproximado 20-30 minutos a 25°C.

AUTO REPAIR

PROFESSIONAL SOLUTIONS

ACRILICO TÉCNICO

4105

**PLASTIC ADHERENCE
PRIMER**



IMPRIMACIÓN ADHERENTE PLÁSTICO

- PLASTIC ADHESIVE PRIMER
- PRIMARIO ADERENTE DE PLÁSTICO
- EVITA QUE LAS PEGAS DE
RESQUEBREN O SUPLEN
RESQUEBRES FROM CRACKING
OR SUPPLANT
- EVITA QUE AS PEÇAS SE PARTAM
OU SOBRAM



1 Litro
small cont.

PROFESSIONAL



AUTO REPAIR
PROFESSIONAL SOLUTIONS

ACRILICO TÉCNICO

4105

PLASTIC ADHERENCE
PRIMER



REIMPRESIÓN ADHESIVO PLÁSTICO
- PLÁSTICO ADHESIVO PLÁSTICO
- PRIMARIO ADHESIVO PLÁSTICO
- EVITA BUBBLAS
- PREVIENE PARTES QUE SE DESPRENDAN
- EVITA QUE SE DESPRENDAN

4100 PLASTIC ADHERENCE IMPRIMACIÓN PARA PLÁSTICOS

CHARACTERISTICS: Promotor de adherencia para una gran diversidad de piezas de plástico del sector automotivo, muebles de jardín u otros objetos de plástico duro. Aplicable sobre los siguientes tipos: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, PVC, PP, PPF. Es adecuado en la aplicación de parches y/o pequeñas superficies. Es de muy fácil aplicación y permite un alto nivel de adherencia sobre los sustratos indicados.

INSTRUCTIONS FOR USE: Limpiar y desengrasar la superficie a tratar. Diluible hasta un 5% con Disolvente-Acético Universal. Aplicar con pistola universal con pico de 2.0 - 2.5 mm. ☉ Pulverizar a una distancia de entre 10-15 cm. hasta que la superficie que cubierte por completo. Tiempo de secado al tacto aproximado 10 minutos a 25 °C. Secado total aproximado 20-30 minutos a 25 °C.

4100 PLASTIC ADHERENCE PRIMER FOR PLASTICS

CHARACTERISTICS: Adhesive promoter for a great diversity of plastic pieces of the automotive sector, garden furniture or other hard plastic objects. Applicable on the following types: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, PVC, PP, PPF. It is suitable for the application of patches and / or small surfaces. It is very easy to apply and allows a high adherence level on the indicated substrates.

INSTRUCTIONS FOR USE: Clean and degrease the surface to be treated. Diluible up to 5% with Universal Acetic Solvent. Apply with a universal gun with a peak of 2.0 - 2.5 mm. ☉ Spray at a distance of between 10-15 cm. until the surface is completely covered. Approximate drying time at 25 °C. Total drying time approximately 20-30 minutes at 25 °C.

4100 PLASTIC ADHERENCE PROMOTOR DE ADHERÊNCIA

CHARACTERÍSTICAS: Promotor de adesão para uma grande variedade de plásticos do setor automotivo, móveis de jardim e outros objetos de plástico duro. Aplicável sobre os tipos: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, PVC, PP, PPF. É adequado na aplicação de patches e / o pequenas superfícies. A aplicação é fácil e fácil de ser aplicada e permite um alto nível de aderência sobre os substratos indicados.

INSTRUÇÕES DE EMPREGO: Limpar e desengratar a superfície a tratar. Diluível até 5% com Disolvente-Acético Universal. Aplicar com pistola universal com pico de 2.0 - 2.5 mm. ☉ Pulverizar uma distância de entre 10-15 cm. até a superfície que cubierte por completo. Tempo de duração estimado em 10 minutos a 25 °C. Secado total aproximado 20-30 minutos a 25 °C.

AUTO REPAIR

AUTOREPAIR CANARIAS
C/ Luis Quijano de la Peña, 5-11
35013 Santa Cruz de Tenerife - España
Tel: 922 19 31 50
www.autorepaironlinecanarias.es



1 LITRO