



# Ficha de Produto

## DIRECT GLAZING PRIMER



# DIRECT GLAZING PRIMER

Assegura uma excelente adesão ao pára-brisas

## Promove adesão

Aplicado ao vidro e ao metal exposto para maximizar as propriedades adesivas



Elevada resistência a UV



Excelente adesão química



# Ficha de Produto

## DIRECT GLAZING PRIMER

### Características e Benefícios

Resistência a UV



Previne a degradação do adesivo

Excelente adesão química



Elevada adesão a metal e vidro

### Substratos

Metal

Metais duros

Vidro

### Aplicações

Substituição de pára-brisas



# Ficha de Produto

## DIRECT GLAZING PRIMER

### Mercados



Repintura Automóvel

Tipo



INDASA

INDASA

### Especificações Técnicas

Cor	Preto	Preto
Mecanismo de Cura	Cura por humidade	Cura por humidade
Temperatura de Aplicação	10 - 35 °C	10 - 35 °C
Tempo de Cura	10 min	10 min
Capacidade	30 ml	30 ml
Qtd. Embalagem	12	25
Validade	12 meses	12 meses