

Ficha Técnica

PRIMÁRIO PRETO

Propriedades

- excelente opacidade (cor: preto)
- Promotor de aderência e proteção anti-UV de adesivos e vedantes à base de PU
- também para aperfeiçoar áreas danificadas na flange da carroçaria

Áreas de aplicação

Promotor de aderência e proteção anti-UV para o tratamento prévio da superfície de colagem de vidros com e sem revestimento cerâmico

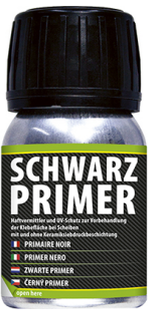
Dados Técnicos

Base	Mistura
Cores	Preto
Tempo de evaporação	10
Tempo de armazenagem	12 Meses
Temperatura de trabalho	+5 - +35

Instruções de utilização

Limpar bem e desengordurar as superfícies de colagem do vidro com o pano de limpeza PETEC (ref.ª 82111). Respeitar o tempo de evaporação! Agitar bem o frasco antes de usar. Aplicar uniformemente o primário preto com a esponja de lã (ref.ª 82222) sobre a superfície de colagem do vidro num sentido e, em caso de sobreposição do cordão de cola, aplicar uma camada um pouco mais larga. Iniciar a aplicação da cola só passado o tempo de evaporação. Para evitar a corrosão, os pequenos danos na pintura da flange da carroçaria podem ser tratados com o Primário preto PETEC. Respeitar o tempo de evaporação! Se a flange da carroçaria for pintada, a zona tem de ser limpa e aplicar novamente primário preto depois de a tinta estar completamente curada. Respeitar as instruções de montagem e as fichas de segurança! (As instruções de montagem, fichas de dados e o vídeo da aplicação podem ser transferidas em www.petec.de)

Dimensões da embalagem


Ref.ª: 82330
Lata de 30 ml

Texto da cláusula de responsabilidade