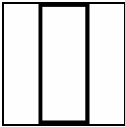




Ficha Técnica n.º 0238-PT

PRIMÁRIOS

05781 - CLARPRIMER



Pronto a aplicar



Ø 1,4 mm
4 kg/cm²
N. de demãos: 1



Ao ar a 20 °C:
20-30 min.

DESCRIPÇÃO

Primário monocomponente incolor baseado em resinas especiais.

USO

Promotor de aderência para materiais fabricados em resina polipropileno (PP-EPDM).

CARACTERÍSTICAS

Adere perfeitamente sobre as partes em polipropileno dos automóveis (praticamente em todas as partes plásticas dos produtores automóveis). Permite a adesão sobre estas partes de todos os acabamentos da gama Refinish da Lechler.

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Desengordurar com 00695 SILICONE REMOVER SLOW e depois com 00660 QUICK CLEANER. Remover todos os primários preexistentes incoerentes ou primários sensíveis a solventes.

APLICAÇÃO

À pistola.

Produto pronto a aplicar.

Ø Bico: 1.4 mm

Pressão de ar: 4 kg/cm²

N.º de demãos: 1 demão cruzada

Espessura recomendada: 5 - 10 µ

Rendimento teórico: 1 kg mistura = 2,76 m² a 5 µ

1 l mistura = 2,5 m² a 5 µ

V.O.C. do produto pronto a aplicar: 862 g/l

Produto excluído da directiva 2004/42/CE

SECAGEM

Ao ar a 20 °C: 20-30 min.

ACABAMENTOS

- . ISOFAN
- . ISOCAR
- . BSB + ACRIFAN/MACROFAN
- . HYDROFAN +MACROFAN
- . MACROFAN TOP COAT
- . aparelhos 2K de toda a gama Lechler

EXTRALUCIDO não adere tão bem como outros produtos.

NOTA

CLARPRIMER não é aconselhável para produtos feitos de diferentes resinas de polipropileno, pois não tem qualquer acção sobre estes.

Espessuras excessivas do CLARPRIMER podem prejudicar a adesão dos produtos sobre este aplicado.

FICHA TÉCNICA N° 0238-PT
REV 12/2006 GO

Os presentes dados são fruto de provas escrupulosamente controladas e contêm os nossos maiores e mais actualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidade da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. ESTE PRODUTO É PARA SER UTILIZADO POR PROFISSIONAIS.