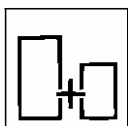
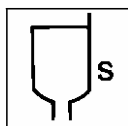


29184 - NITRON HIGH



1000 ml +
700-800 ml



18" DIN 4
A 20°C



Ø 1,4 mm
4kg/cm²
N.º de demãos: 3



Ao ar a 20°C
Manejável: 1 h
Em profundidade: 24 h

DESCRIÇÃO

Esmalte nitro-sintético monocompente de excelente aspeto estético.

USO

Para acabamentos nitro de alta qualidade.

CARACTERÍSTICAS

Muito fácil aplicação
Secagem muito rápida
Boa elasticidade
Bom rendimento
Excelente efeito estético

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Este produto pode ser aplicado tanto sobre aparelhos nitro-combinados como poliuretanos da gama LECHLER (ISOFILLER – HI-BUILD FILLER) e sobre quaisquer pinturas antigas em bom estado.

APLICAÇÃO

À pistola

Proporção de mistura:

NITRON HIGH (esmalte)
00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (diluente) ou
00551 LECHLEROID THINNER (diluente)

em peso e em volume

1000 partes
700-800 partes

Viscosidade de aplicação a 20°C: 18" DIN 4
Ø Bico: 1.4 mm
Pressão de ar: 4 bar
N.º de demãos: 1 demão leve + 2 demãos cruzadas
Flash-off entre demãos: 5 a 10 min. a 20 °C
Espessura recomendada: 25 - 35 µ
Rendimento teórico: 1 l mistura: 6 m² a 25 µ
1 kg mistura: 5.5 m² a 25 µ
V.O.C. este produto contém pronto a aplicar: ~ 750 g/l



SECAGEM

Ao ar a 20°C

Livre de poeiras: 15-20 min.

Manejável: 1 hora

Em profundidade: 24 horas

FICHA TÉCNICA N° 0382-PT

REV. 11/2005 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.