# **Boletim Técnico**



## Standox® 114XS 2K Filler Valueshade – Sistema normal

Primer bicomponente de fácil aplicação, ótimo enchimento e excelente lixamento. Na versão acelerada proporciona ganhos de produtividade através da redução do tempo de secagem. Indicado na preparação de superfícies para repintura automotiva.

#### Instruções de Uso - PRIMER NORMAL

|              | Relação Mistura<br>(volume) | Para 4 partes de Standox 1141XS 2k Filler adicionar 1 parte do catalisador Standox 3001S 2K Hardener normal e 1 parte do diluente Standox Thinner 3025S Low Temp (T<25°C) ou Standox Thinner 3035S High Temp (T>25°C).  |   |
|--------------|-----------------------------|---|---|
| s            | Viscosidade                 | 20 - 24 segundos CF4 @ 25°C   |   |
|              | Pot Life                    | 90 minutos @ 25°C   |   |
| >77          | Ajuste Aplicação            | Pistola Convencional: - Bico: 1.8 – 2.0 mm - Pressão: 40 – 45 lbf/in²   | Pistola HVLP: - Bico: 1.8 – 2.0 mm - Pressão: 6 – 8 lbf/in² |
|              | Aplicação                   | Aplicar até 2 - 3 demãos  |   |
| <u>}</u> †}† | Intervalo Demãos            | Aguardar 5 - 10 minutos entre demãos.   |   |
|              | Secagem                     | Ao Ar:<br>- Lixamento: 3 horas @ 25°C   | Estufa: - Flash-off: 15 minutos - Ciclo: 30 minutos @ 60°C  |
| e            | Lixamento                   | Utilizar lixa P320 e finalizar com lixa P400 ou P600  |   |
|              | Rendimento                  | 5 - 6 m²/litros para 2 demãos (80μm)  |   |
|              | Aditivação                  | - Acelerador: não recomendado - Flexibilizante: Para 3,6 partes de Standox 114Xs 2K Filler adicionar 0,4 parte de 2350S, 1 parte de Standox 3001S 2K Hardener Normal e ou Standox 3002S 2K Hardener Fast e 2 partes de Standox Thinner 3001S 2K Low Temperature (T<25°C) ou Standox Thinner 3035S 2K High Temperature (T>25°C). |   |

## **Boletim Técnico**



## Standox® 114XS 2K Filler Valueshade – Sistema normal

Primer bicomponente de fácil aplicação, ótimo enchimento e excelente lixamento. Na versão acelerada proporciona ganhos de produtividade através da redução do tempo de secagem. Indicado na preparação de superfícies para repintura automotiva.

### Instruções de Uso - FUNDO ENCHIMENTO

|               | Relação Mistura<br>(volume) | Para 4 partes de Standox 1141XS 2k Filler adicionar 1 parte do catalisador Standox 3001S 2K Hardener normal e 0,5 parte do diluente Standox Thinner 3025S Low Temp (T<25°C) ou Standox Thinner 3035S High Temp (T>25°C). |   |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| s             | Viscosidade                 | 34 - 44 segundos CF4 @ 25 <sup>0</sup> C   |   |
|               | Pot Life                    | 45 minutos @ 25°C  |   |
| <b>&gt;77</b> | Ajuste Aplicação            | Pistola Convencional: - Bico: 1.8 – 2.0 mm - Pressão: 50 – 55 lbf/in²  | Pistola HVLP: - Bico: 1.8 – 2.0 mm - Pressão: 6 – 8 lbf/in² |
|               | Aplicação                   | Aplicar até 4 demãos.  |   |
| <u>}</u>      | Intervalo Demãos            | Aguardar 10 minutos entre demãos.  |   |
|               | Secagem                     | Ao Ar:<br>- Lixamento: 4 horas @ 25°C  | Estufa: - Flash-off: 15 minutos - Ciclo: 30 minutos @ 60°C  |
| e             | Lixamento                   | Utilizar lixa P320 e finalizar com lixa P400 ou P600   |   |
|               | Rendimento                  | 5 - 6 m²/litros para 2 demãos (80μm)   |   |
|               | Aditivação                  | - Acelerador: não recomendado - Flexibilizante: não recomendado - Tingimento: Máximo 10% com MasterTint  |   |

Versão 01 – ABRIL/2022

Sensitivity: Business Internal

<sup>&</sup>quot;Esta informação está em conformidade com o presente estado de nosso conhecimento e se destina a fornecer informações sobre nossos produtos e suas aplicações. Nessa qualidade, então, não tem o significado de uma garantia legalmente executável de características específicas dos produtos ou da sua adequação a uma aplicação específica. Advertências nos rótulos dos produtos devem ser obsedecidas. Quaisquer direitos legais devem ser considerados. Contratualmente garantimos a condição de nossos produtos, constantes nas nossas condições gerais comerciais em território nacional, assim como para a exportação ".

