



# Primário Sintético 2740 cinzento

Primário sintético de secagem rápida

127.2740.0020

**Identificação do Produto**

O **Primário Sintético 2740** é um primário sintético de secagem rápida, com boa aderência ao suporte.

**Características**

Secagem rápida  
Excelente aderência.  
Fácil aplicação

**Aspecto**

Película lisa mate

**Forma de Fornecimento**

O **Primário Sintético 2740** é fornecido em embalagens metálicas de 1, 5 e 20 litros.

**Utilização**

O **Primário Sintético 2740** é recomendado como fundo apropriado para os nossos esmaltes sintéticos quer em pinturas novas quer sobre fundos antigos sintéticos, de estufa ou poliuretanos em bom estado.

**Forma de Armazenamento**

O **Primário Sintético 2740** deve ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período até 12 meses.

**Preparação do Suporte**

A superfície a proteger deve estar limpa, firme e convenientemente seca. Deve eliminar-se a calamina e óxidos superficiais, assim como, os restos de tinta sem aderência, por escovagem manual ou mecânica, ou decapar com jacto de areia ou grenalha e proceder de seguida a um bom desengorduramento. Quando se pinta sobre chapa polida aconselhamos a aplicação prévia de um Wash Primer do tipo do nosso Wash Primer 1417.

**Sistema de Pintura**

O **Primário Sintético 2740** deve ser aplicado à pistola em duas ou três demãos cruzadas, com o que se obterá um filme seco de aproximadamente 30 a 40 micros de espessura.

**Características de Identificação**

Densidade	1,340	±0,030 g/cm <sup>3</sup> (cinzento)
Viscosidade	60 -90"	CF4 20° C
Conteúdo em sólidos		
Em volume	63,0	± 2,0%
Cor		cinzento
COV	34.0	± 2,0%

# Primário Sintético 2740 cinzento

Primário sintético de secagem rápida

127.2740.0020

## Características de Aplicação

### Preparação do Produto

Agitar até homogeneização.

### Processo de Aplicação

Pistola convencional, pneumática  
Bico 1.3 a 1,7 mm  
Viscosidade de aplicação 22 – 24" CF4 a 20°C  
Pressão 3 – 5 bar

### Diluição

Recomenda-se o Diluente Sintético 4230, numa diluição até 20%.

Tempos de Secagem (temperatura ambiente de 20°C e H.R. de 60%):

Fora de poeiras	10 minutos
Pronto a lixar	2 a 4 horas
Seco	1 noite

Para a obtenção dos melhores resultados no acabamento final, recomendamos um intervalo de secagem não inferior a 4 horas, antes de iniciar a lixagem.

A situação ideal será a da secagem durante uma noite.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.