

# SUPRA SILK

INFORMACIÓN TÉCNICA/COMERCIAL

REF<sup>a</sup> 20540 FT N<sup>o</sup> 068



ABR-2015 (WE105)



- Pintura plástica formulada con una emulsión de copolímeros acrílicos y una pigmentación seleccionada.
- Brillo **Satinado**
- Acabado **Liso**
- Disponible **en Blanco**

5L

15L



TIPO DE PRODUCTO	LOCAL DE APLICACIÓN	SOPORTES
Pintura Plástica	Interior / Exterior	Albañilería, yeso

## PROPIEDADES

## BENEFICIOS

Buena cubrición

No es necesario tantas capas

Buen lacado

Mejor acabado y aspecto decorativo

Lavable

Superficies limpias por más tiempo

### CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- RENDIMIENTO:  
**10-15 m<sup>2</sup>/L** (espesor del film seco recomendado es de 100 µm)
- SECADO AL TACTO:  
**Aprox .30 min**
- SECADO ENTRE MANOS:  
**Aprox .4h**
- SECADO TOTAL:  
**Aprox .12h**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- DENSIDAD: **1,276 (a 23°C)**
- VISCOSIDAD: **95-100 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EN VOLUMEN: **38,4 ±1,0 %**
- PUNTOS DE INFLAMACIÓN: No inflamable

Valor límite de la UE para este producto (subcat. A/a): 30 gr/l (2010). Este producto contiene como máx. 30 g/l VOC



## Preparación de Superficies

---

En general, los soportes deben hallarse exentos de polvo, grasa y humedad. Grietas u otras irregularidades deben ser previamente reparadas.

En el repintado de superficies, lijar la capa de pintura vieja mal adherida y proceder a una limpieza en general.

### Casos especiales:

- Superficies desconchadas, paredes o superficies polvorosas: Antes de aplicar el producto, cepillar intensamente, limpiar y aplicar un fijador como **DIPFIX Ref. 8655**.
- En locales interiores propicios al desarrollo de moho, lavar previamente y aplicar un desinfectante adecuado.
- Superficies interiores con una absorción intensa o no uniforme, aplicar un fijador como **Dyrulite Acuoso Ref. 20416**. En casos extremos, aplicar una mano de una pintura plástica, por ejemplo **Pintura Plástica Super**, convenientemente diluida antes de la **Pintura Plástica Supra Silk**

## Aplicación

---

- Agitar hasta la total homogeneización. Aplicar 2-3 capas de pintura sobre las superficies preparadas, sin diluir. Si es necesario se puede diluir hasta un 10% con agua potable.

## Sistema de aplicación

---

- Rodillo o Brocha

## Limpieza de herramientas

---

- Agua y jabón

## Indicaciones importantes

---

- El producto debe ser aplicado a una temperatura ambiente de entre 5 y 35°C, y una humedad relativa inferior al 80%.
- Evitar el producto cuando el tiempo sea muy húmedo o/y frío.
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.
- Puede ser teñido en el sistema Dyrumatic a partir del blanco, puede haber pequeñas variaciones en los colores al secarse. Para pintar una misma estancia se recomienda mezclar los envases previamente.
- Condiciones de almacenaje recomendadas: Almacenar el envase original entre 5°C y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, alejado de las fuentes de calor y de la luz solar.

Nota: Los valores de las características están referidos al producto blanco, para los demás colores se puede admitir alguna diferencia, incluso en el Sistema Tintométrico. Como las condiciones pueden ser diversas, se recomienda hacer un ensayo previo. En caso de duda llame a nuestro Servicio al Cliente 902 113 709 (Lunes a Jueves las 8H00 hasta las 18H00, Viernes desde las 8H00 hasta las 14H00).