

# OSAKA®

DECORATIVE · SOLUTIONS

## REFORZANTE

### FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 08/11/2022 ED 03

#### DESCRIPCIÓN

Resina transparente reforzante para todo tipo de pinturas. Añadir al producto a reforzar antes de la aplicación en la proporción deseada. Aumenta la dureza y lavabilidad de la masa al secar.

También se puede aplicar al uso a rodillo, brocha o pistola sobre cualquier superficie que se desee endurecer, incluso en exteriores. Si ésta es muy porosa, el Reforzante penetrará hasta saturación endureciendo la superficie. En caso de superficies con poca absorción formará un film protector que aumenta la dureza y la lavabilidad.

No altera el color ni el aspecto del acabado original. No blanquea.

Proporción orientativa: **añadir 1L de Reforzante cada 15L/15Kg** de producto a reforzar.

#### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Agitar bien antes de mezclar con el producto a reforzar. Proporción orientativa: añadir 1L de Reforzante cada 15L/15Kg de producto a reforzar.



## REFORZANTE

### FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 08/11/2022 ED 03

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

	REFORZANTE
<b>Composición:</b>	Resina acrílica
<b>^Contenido COV máx.permitido:</b>	Subcategoría G: 30g/l
<b>^Contenido COV máx.producto:</b>	Subcategoría G: < 5.0 g/l
<b>pH:</b>	8.0 - 9.0
<b>Densidad:</b>	1,01 – 1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>*Consumo:</b>	NA
<b>Rendimiento:</b>	NA
<b>Viscosidad:</b>	100 - 200 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Líquido
<b>Color:</b>	Neutro/incoloro
<b>Envases:</b>	1 L.
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	NA
<b>Limpieza herramientas:</b>	NA
<b>**Condiciones de aplicación:</b>	NA
<b>***Tiempo de secado:</b>	NA
<b>****Almacenaje:</b>	entre 5°C y 35°C

\* El consumo puede variar en función del soporte como del propio aplicador.

\*\* Tanto temperatura ambiente como paramento.

\*\*\* Según condiciones climatológicas.

\*\*\*\* Evitar heladas. Mantener el envase bien cerrado. Los productos se mantienen estables como mínimo un año a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando haya permanecido en perfectas condiciones de almacenamiento, cerrado, con el precinto intacto y entre 5 y 35°C.

^Subcategoría según RD 227/2006 y Directiva 2004/42/CE

# OSAKA®

DECORATIVE · SOLUTIONS

## REFORZANTE

### FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 08/11/2022 ED 03

Hay que tener en cuenta que el rendimiento puede variar según el paramento, condiciones de aplicación y/o aplicador. El comprador/aplicador no queda exento de la responsabilidad de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos.

#### ADVERTENCIAS

De acuerdo con nuestras C. G. V. las informaciones/indicaciones redactadas en nuestras fichas técnicas son conformes nuestro saber técnico y práctico, pero no eximen al Cliente/Aplicador del examen propio y la verificación si el producto es apropiado o no para el uso/fin previsto, de lo cual asume toda responsabilidad por su uso.

ARTE OSAKA, S. A. se responsabiliza de la Calidad de sus productos y en ningún caso de su manipulación/aplicación. Las instrucciones, modos de empleo, consejos, videos, etc., que ofrecemos para manipulación/aplicación de nuestros productos son meramente informativos y no deben considerarse método exclusivo de uso.

[Cond. Generales de Venta](#)

**La Ficha Técnica actual anula y sustituye cualquier Ficha Técnica anterior.**

