

CERA KEPI

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 05/12/2023 ED 04

DESCRIPCIÓN

Cera de abejas para aplicar sobre estucos de alto brillo natural y aportar protección contra salpicaduras.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Cera especial para estucos a la cal que le otorga resistencia, lavabilidad y se brillo.

La **Cera Kepi** (de abejas) se puede aplicar con gasa o pulidora con paños.

Atención: Cargar muy poca **Cera Kepi** y estirar mucho. De lo contrario aparecen ráfagas oscuras.

Para un acabado más profesional y una mayor rapidez, se puede usar una pulidora con paños de lana. Para ello hay que utilizar dos paños distintos: el primero para aplicar una fina capa de cera y el segundo para pulir y abrillantar.

CERA KEPI

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 05/12/2023 ED 04

INFORMACIÓN TÉCNICA

CERA KEPI	
Composición:	Cera de abejas
^Contenido COV máx.permitido:	Categoría L:200g/l
^Contenido COV máx.producto:	Categoría L: 0.04 g/l
pH:	9.0 - 10.6
Densidad:	0.85 –0.95 g/cm3
*Consumo:	25 - 35 ml/m2
Rendimiento:	30-40 m2/l
Viscosidad:	300 - 400 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Neutro
Envases	1 L
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Llana de acero o pulidora
Limpieza herramientas:	Con agua
**Condiciones de aplicación:	entre 5°C y 35°C
***Tiempo de secado:	Mínimo 8 horas
****Almacenaje:	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

CERA KEPI

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 05/12/2023 ED 04

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.

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