

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA CERA D'API	Código	TDS1025_00
		Revisión	00
		Fecha	20/02/2020

1. DESCRIPCIÓN

CERA D'API es una emulsión acuosa de cera de abeja, completamente natural. Aporta brillo a las paredes y aumenta su repelencia al agua, sin alterar significativamente su transpirabilidad. De fácil aplicación, ofrece mayor lavabilidad y resistencia a agentes agresivos y abrasiones.

2. USO

CERA D'API es apto para su aplicación sobre revestimientos de paredes interiores a base de cal.

3. PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Antes de aplicar la CERA D'API, deje secar la superficie a tratar durante al menos 48 horas.

4. MÉTODO DE APLICACIÓN

CERA D'API está lista para usar; si es necesario, mézclela a mano con nuestra espátula mezcladora (SPADA) antes de usarla.

Sumerja la esponja PE7 en el envase y vacíelo antes de aplicar una capa fina. Continúe aplicando hasta que la superficie deje de absorber el producto. Evite dejar exceso de producto sobre la superficie.

Después de 30 minutos, un intervalo de tiempo que depende de las condiciones ambientales, pule con nuestro paño seco.

5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Las herramientas se deben limpiar con agua inmediatamente después del uso.

6. PROTECCIÓN Y LIMPIEZA

Los productos de cal tratados con CERA D'API se pueden limpiar con LATTE DETERGENTE (diluido 50 ml en 1 litro de agua).

7. INDICACIONES DE SEGURIDAD E IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto no requiere etiquetado según las normativas vigentes. Usar el producto de conformidad con las normas de higiene y seguridad vigentes. No dispersar los envases en el ambiente después del uso. Dejar secar bien los restos de producto y tratarlos como residuos especiales. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, consultar inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta. No tirar los residuos en los desagües, los cuerpos de agua ni el terreno.

Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad disponible en el sitio: www.giorgiograesan.it

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA CERA D'API	Código	TDS1025_00
		Revisión	00
		Fecha	20/02/2020

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: APLICACIÓN	
Dilución	Producto listo para el uso
Mezcla	Mezclar siempre antes del uso
Coloración	No prevista
Herramientas	Esponja PE 7 y paño (PANNO)
Primer (imprimador)	No previsto
Condiciones de aplicación	De +10°C a +30°C con humedad relativa < 85%
Número de manos	1 o más, según sus necesidades
Tiempo de secado	12 horas
Protector	No previsto
Lavabilidad	LATTE DETERGENTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS	
CERA D'API	50-60 m ² /litro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUCTO	
Composición	Emulsión de cera de abeja a base de agua
Peso específico	0,88 ± 0,03 kg/litro
pH	7,5 - 9,5
Valor límite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: pinturas para efectos decorativos (a base de agua): 200 g/l	21,3 g/l
Condiciones de almacenamiento	Conservar en un tarro bien cerrado en un lugar fresco y seco a temperaturas superiores a +5 °C e inferiores a +30 °C.
Recipientes	1 litro

Giorgio Graesan & Friends garantiza que la información de esta ficha corresponde plenamente a su experiencia y a sus conocimientos técnicos y científicos, pero no puede asumir responsabilidad alguna por los resultados obtenidos con su uso, ya que las condiciones de aplicación están totalmente fuera de su control. Se aconseja verificar siempre que el producto sea idóneo para cada caso específico. Esta ficha anula y sustituye todas las anteriores.

Para más información técnica, llamar al número telefónico **(+39) 02.9903951** o comunicarse por **Whatsapp: (+39) 3371410335**.