



CERA ROJA LACADOS

CERA PARA PISOS LACADOS

CARACTERISTICAS GENERALES

Naturaleza	:	Dispersión de ceras naturales y sintéticas
Apariencia	:	Líquido lechoso rojo
pH (sol 10%)	:	8.0 \pm 1.0
Densidad (g/ml)	:	1.00 \pm 0.02

PROPIEDADES

CERA ROJA PISOS LACADOS está especialmente diseñado para ser aplicado sobre pisos lacados

CERA ROJA PISOS LACADOS proporciona un brillo intenso y alta resistencia al tráfico y a la humedad.

APLICACIÓN

Humedezca un trapeador con la cera de pisos lacados elimine el exeso de cera luego aplicar directamente sobre la superficie, dejar secar, y luego abrillantar.

MEDIO AMBIENTE

CERA ROJA PISOS LACADOS está formulado con componentes son biodegradables.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en envase original y preferentemente en lugares frescos secos y ventilados
La vida útil del producto es de al menos 1 año en su envase original y sellado.

Tec. Responsable
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 2 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------