

	FICHA TÉCNICA	Código: AP-F-07
	Versión: 05	Fecha: 02/07/2019
		Página: 1 de 1

Número de revisión: 001	Declaración de fecha de revisión: 22/01/2020
Título: CERAWASH	

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Nombre químico: Cerawash.

Calidad: Técnica.

Descripción: es una cera polimérica auto brillante y antideslizante de pisos con gran cantidad de sólidos activos.

2. MANEJO Y APLICACIÓN

Puede ser aplicada en diferentes tipos de pisos: Vinílico, mármol, baldosa, terrazo y concreto. Su formulación de polímeros logra una mayor duración (previniendo el desgaste y rallado) y un brillo excepcional que no se compara con las ceras tradicionales. Es antideslizante.

Remueve completamente la mugre o cera antigua empleando un limpiador de pisos y deje secar completamente. Con un trapero limpio y libre de residuos aplique mínimo 3 capas finas de cera polimérica, deje secar entre aplicación de 30 a 45 minutos.

MANTENIMIENTO DE LA PELÍCULA: Después del tráfico diario pase un haragán seco o aspire para recoger la mugre superficial. Pase un trapero húmedo para limpiar la película. Deje secar y luego aplique 1 o 2 capas de cera polimérica. Deje secar 15 minutos y pase la máquina o brille.

TABLA DOSIFICACIÓN CERA WASH

Área	Dosificación de producto ml	Dosificación agua	Preparación de solución
Baldosa	500	500	1000
Vinilo	500	500	1000
Granito pulido	250	750	1000
Terrazo	250	750	1000
Tabletas	500	500	1000

3. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Parámetro	unidad	Especificación
Color	-	Blanco, roja
Olor	-	Característico
Consistencia	-	Líquido
pH	-	8.0-9.0
Densidad	g/ml	1.010-1.05
Viscosidad	cP	No aplica

4. PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En caso de ingestión consulte inmediatamente su médico llevando el empaque del producto. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua, si la irritación persiste consulte a su médico. Use guantes, no regrese excedentes de producto al envase original.

Nota: El uso final del producto es responsabilidad directa del cliente, la información consignada en este documento es sólo de carácter ilustrativo y fue tomada de distintas fuentes bibliográficas por nuestro departamento técnico. Estos datos no representan responsabilidad legal alguna y no eximen al comprador de hacer sus propios análisis e investigaciones.