



TEC CERACRYL

TEC CERACRYL, cera acrílica, autobrillante, de alto rendimiento. Sistema reticulado de ceras e iones metálicos que proporcionan gran resistencia a la película en situaciones de tráfico intenso.



VENTAJAS

- Protege y embellece casi todo tipo de pisos, dejando un film muy resistente a marcas y pisadas, ralladuras profundas y soluciones diluidas de detergentes.
- Se adhiere a la mayoría de las superficies.
- Cera de gran rendimiento.
- Acabado de brillo intenso y duradero.
- No es requisito indispensable pero se recomienda aplicar previamente un sello acrílico, con lo que se reducen los costos de tratamiento de pisos (ahorro en mano de obra, tiempo y productos)
- Tiene propiedades antideslizantes.
- Rápida velocidad de secado, característica que permite importantes ahorros operativos.

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Para el tratamiento de pisos duros y flexibles de tipo vinílico, flexit, linóleo, asbesto vinílico, baldosas, cerámicos, terraza, etc. No aplicar sobre maderas vitrificadas.

INSTRUCCIONES DE USO

Instrucciones Aplicación Inicial:

1. Barrer muy bien el piso, eliminando todo tipo de suciedad (tierra y polvo especialmente). También se deben remover las ceras viejas, de anteriores aplicaciones, con **TEC REMOWAX**.
2. Retirar con escobilla y/o mopa la solución removedora. Enjuagar eliminando los residuos y neutralizando el removedor.
3. Aplicar sobre el piso seco una capa de **TEC CERACRYL**. La aplicación se realizará con mopa o sistema aplicador.
4. Dejar secar por espacio de 40 a 50 minutos. Se recomienda aplicar de dos a cuatro capas, respetando los tiempos de secado.

Instrucciones Reaplicación de cera:

1. Eliminar el polvo y realizar lavado con máquina y pad rojo.
2. Reaplique 2 capas como mínimo.

- **Rendimiento:** 50 – 80 m²/ litro, depende aplicación y porosidad

Recomendaciones:

- No devolver la cera sobrante al envase original para evitar contaminación.
- No aplicar en superficies con temperatura menor a 10°C.
- Realizar mantención diaria con vacuolavadora o máquina convencional, pad rojo y **BIOMOP**, **TEC JOYFULL**, **MOPKEPEER** o **TEC DRYMOP**.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Aspecto físico:** Líquido blanco lechoso, con aroma característico.
- **pH:** 8,5 – 10,0.
- **Peso específico:** 1,01 – 1,03 gr./c.c.
- **Actividad Refractómetro (°Brix):** 23,0 – 25,0.
- **Porcentaje de Sólido:** 25%
- **Incompatibilidad:** Ninguna.
- **Estabilidad:** 24 meses, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas.

PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

ATENCIÓN: No es un producto peligroso. Se recomienda manipular con guantes de goma para evitar resecamiento de la piel por contactos prolongados.

Medidas Primeros Auxilios

- **Contacto Ocular:** Lavar con agua por 15 minutos, si la irritación persiste consulte a un especialista.
- **Contacto Dérmico:** No causa daño, en caso de contacto enjuague con abundante agua.
- **Ingestión Accidental:** NO INDUCIR AL VÓMITO, dar a beber abundante agua y consultar a un médico por precaución.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- **Almacenamiento:** Envases originales, bien cerrados y etiquetados, a temperatura ambiente.

- **Derrame Accidental:** En caso de derrames, recoger con material absorbente incombustible.

Consulte nuestra hoja de seguridad para mayor información (NCh 2245).