

Cera AUTO BRILLANTE

COLORES

DESCRIPCIÓN

Cera de base acuosa que se utiliza para sellar y embellecer pisos en general. Asegura máxima durabilidad y brillo. Es de fácil aplicación y de alta resistencia al tránsito. No contiene solventes que perjudiquen el medio ambiente.

USOS

Pisos en general, y también los de hormigón y microcemento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Blend de ceras duras

Peso específico: 1,01 gr/cm³

Rendimiento: 25 a 30 m² por litro (en dos manos)

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses en envase original cerrado.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666

Epoxi ALTO TRÁNSITO

COLORES

DESCRIPCIÓN

Pintura bicomponente de altos sólidos apropiada para revestimientos de pisos cementicios, con excelente resistencia a diversos productos químicos (ácidos y bases diluidas, solventes, etc.) Debido a su dureza permite obtener una película resistente a la abrasión y al tránsito de personas, fácil de limpiar con agua y detergente.

USOS

Para revestimiento de pisos cementicios. No es indicado para servicio de inmersión, tampoco para contacto con ácidos y bases fuertes concentradas, ni para tránsito pesado. Puede usarse a la intemperie en áreas donde el tizado no sea limitante.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Resinas epoxi catalizadas.

Pigmento: Dióxido de titanio y otros, según el color, y cargas inertes.

Peso específico: 1,40 (Blanco A+B).

Repintado mínimo: 3 horas.

Relación de mezcla: 3 Partes "A" + 1 Parte "B" (en volumen).

Vida útil de la mezcla: 8 horas.

Punto de inflamación: 4°C (copa cerrada).

Sólidos en volumen: 55% (cálculo teórico, valor promedio).

Espesor seco recomendado: 120 micrones de película seca.

Rendimiento: 4,60 m² por litro por 120 micrones.

Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.

Color: Blanco, gris, rojo, negro, amarillo, verde y azul

Brillo: Semimate.

Número de manos: 1 a 3.

Secado al tacto: 30 minutos.

Secado duro: 8 horas. El curado químico se alcanza después de transcurridos 7 días; no someter el producto a ninguna exigencia química o física antes de ese lapso.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666

Cera AUTO BRILLANTE

COLORES

DESCRIPCIÓN

Cera de base acuosa que se utiliza para sellar y embellecer pisos en general. Asegura máxima durabilidad y brillo. Es de fácil aplicación y de alta resistencia al tránsito. No contiene solventes que perjudiquen el medio ambiente.

USOS

Pisos en general, y también los de hormigón y microcemento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Blend de ceras duras

Peso específico: 1,01 gr/cm³

Rendimiento: 25 a 30 m² por litro (en dos manos)

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses en envase original cerrado.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666

Cera AUTO BRILLANTE

COLORES

DESCRIPCIÓN

Cera de base acuosa que se utiliza para sellar y embellecer pisos en general. Asegura máxima durabilidad y brillo. Es de fácil aplicación y de alta resistencia al tránsito. No contiene solventes que perjudiquen el medio ambiente.

USOS

Pisos en general, y también los de hormigón y microcemento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Blend de ceras duras

Peso específico: 1,01 gr/cm³

Rendimiento: 25 a 30 m² por litro (en dos manos)

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses en envase original cerrado.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666

Cera AUTO BRILLANTE

COLORES

DESCRIPCIÓN

Cera de base acuosa que se utiliza para sellar y embellecer pisos en general. Asegura máxima durabilidad y brillo. Es de fácil aplicación y de alta resistencia al tránsito. No contiene solventes que perjudiquen el medio ambiente.

USOS

Pisos en general, y también los de hormigón y microcemento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Blend de ceras duras

Peso específico: 1,01 gr/cm³

Rendimiento: 25 a 30 m² por litro (en dos manos)

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses en envase original cerrado.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666

Cera AUTO BRILLANTE

COLORES

DESCRIPCIÓN

Cera de base acuosa que se utiliza para sellar y embellecer pisos en general. Asegura máxima durabilidad y brillo. Es de fácil aplicación y de alta resistencia al tránsito. No contiene solventes que perjudiquen el medio ambiente.

USOS

Pisos en general, y también los de hormigón y microcemento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Blend de ceras duras

Peso específico: 1,01 gr/cm³

Rendimiento: 25 a 30 m² por litro (en dos manos)

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses en envase original cerrado.

APLICACIÓN

El piso debe estar limpio y seco antes de la aplicación. Aplicar dos manos de cera, dejando secar una hora entre mano y mano. Puede ser aplicado con aplicador plano tipo esponja.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666