

MEMBRANA

KL-790

MEMBRANA EN PASTA K-L790

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante de base acrílica de elasticidad permanente para obtener cubiertas impermeables sellando rajaduras pequeñas en techos y muros (carga de los techos) acompañando las dilataciones y contracciones. Producto con resistencia al tránsito, de excepcional resistencia a la intemperie, no se reseca y mantiene su elasticidad

CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido
- Base acuosa
- Sin olor
- Fácil aplicación, limpieza y mantenimiento
- Excelente pintabilidad y nivelación


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Película	Mate
Olor	Característico
Consistencia	Pasta viscosa
Viscosidad	(cps – SP 7 – 20 RPM) 25.000
Rendimiento	El rendimiento estimado es de 1 kg/m ² según el estado y la absorción de la superficie. Tiempo de secado entre manos: 2-3 horas
Herramientas	Pincel Rodillo de pelo corto
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Tiempo de secado	7 días
Presentaciones	Pote 1 Kg Balde X 4 Kg Balde X 10 Kg Balde X 20 Kg

TEMP. ALMACENAMIENTO
Entre 10 y 35 °C
pH
7.5 ±0.5
INFLAMABILIDAD
NO

NOTAS ADICIONALES

Eliminar de la superficie a pintar partes flojas y mal adheridas de materiales anteriores, de modo de dejarla libre de suciedad, grasitud, hongos y polvillo. Luego enjuagar con abundante agua y dejar secar. En superficies nuevas como en terrazas de baldosas para lograr una mejor adhesión realizar un lavado con ácido muriático diluido 1 a 3 con agua, dejándolo actuar por 10 minutos, enjuagar con abundante agua y dejar secar bien. En superficies de cemento nuevas, es importante que este tratamiento con ácido haga bajar su alcalinidad para asegurar un correcto anclaje de la pintura. Por ese motivo, si utilizando un papel indicador, se observa un pH superior a 8, se recomienda repetir el tratamiento ácido. Sobre terrazas previamente pintadas, asegurarse que la película este firmemente adherida, las partes ampolladas o descascaradas se deben eliminar con un cepillo de cerdas duras. Sobre membranas aluminizadas, desengrasar y limpiar a fondo la superficie. Sobre superficies galvanizadas nuevas aplicar líquido desoxidante / fosfatizante, dejar actuar 15 minutos y luego lavar con abundante agua y dejar secar antes de pintar.

INSTRUCCIONES

Se puede aplicar con pincel o rodillo. Impregnar luego la superficie con una primera mano, diluida con un 20 % de agua. Luego aplicar 3 a 4 manos sin diluir dejando secar entre mano y mano, en condiciones climáticas normales, de 3 a 4 horas. Se recomienda liberar al tránsito la superficie, dejando pasar al menos 72 hs. Si se lo considera necesario, diluir con el mínimo de agua potable necesario para el fácil desplazamiento del pincel o rodillo, del orden del 5%. Los elementos de trabajo se limpian fácilmente con agua y jabón. Antes que se seque el material Rellenar las grietas y juntas de dilatación con sellador de grietas, En caso de observarse rajaduras de más de 1 mm de espesor, aplicar sobre la misma una mano de K-L790, y cuando todavía está fresca colocar sobre la misma una tela sintética no tejida y sobre estas dos manos de producto sin diluir. Para el repintado, respetar el esquema de una mano diluida y 3 manos sin diluir

RENDIMIENTO**SECADO FINAL**

El rendimiento estimado es de 1 kg/m² según el estado y la absorción de la superficie. Tiempo de secado entre manos: 2-3 horas

Herramientas: Pincel | Rodillo de pelo corto

Limpieza: Limpiar los elementos de aplicación y posibles manchas con agua inmediatamente finalizados su uso

PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Almacenar en lugar fresco y seco a menos de 35 °C alejado de fuentes de calor.
- Producto no Inflamable.
- No congelar.
- Mantener por encima de los 10 °C.

PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS

Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, separando los párpados. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y de ser así, llamar a un médico.

CONTACTO CON LA PIEL

Lave con abundante agua y jabón la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminado y lavarlos antes de reusar.

INGESTIÓN

Lave la boca con agua. Asegure una buena circulación de aire. Si esta inconsciente llame inmediatamente a un médico. No provocar el vómito. En todos los casos consulte al médico.

Emergencias: Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160 · Htal. Gutiérrez: (011) 4962-9247 · Policlínico Posadas: (011) 4469-9300

OBSERVACIONES

Antes de manipular el producto solicite y lea la hoja de datos de seguridad. La información provista en esta hoja de datos técnicos es dada de buena fe y resulta de pruebas que Química Kekol S.R.L realiza basándose en ensayos verificados bajo condiciones controladas que aportan resultados confiables de parámetros establecidos. Química Kekol S.R.L garantiza la calidad de sus productos, no estando bajo nuestro control las formas, métodos o procesos de aplicación que deberán ser evaluados por el usuario según las condiciones en cada aplicación específica. No asumimos responsabilidad alguna por el uso inadecuado de nuestros productos. Es deseable que los usuarios conozcan y utilicen la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, pudiendo solicitarlas a nuestro Dto. Técnico por email a Info@kekol.com.ar.

Consultas: info@kekol.com.ar · Hoja Técnica: [K-L790 HTWL.pdf](#) · Ficha de Seguridad: [K-L790 FDSWL.pdf](#)