

Descripción

Impermeabilizante para techos de alta performance y gran elasticidad; acompaña los movimientos de contracción y dilatación de las superficies. Al poseer poliuretano en su formulación conserva sus propiedades elásticas a través del tiempo y en temperaturas extremas (-5° a 55° C) y aumenta la aislación térmica dentro de los ambientes que se han impermeabilizado.

Como todos los productos de la línea Iberia, Membrana líquida Poliuretánica se caracteriza por su excelente relación calidad – precio, otorgando propiedades únicas de acabado y resistencia en el tiempo.

Además, presenta protección antihongos, bajo olor y rápido secado.

Usos

En exterior para techos, terrazas transitables y muros.

Preparación de la superficie

Eliminar las partes flojas con cepillo de cerda y espátula. Limpiar la suciedad con agua y detergente, enjuagar y dejar secar. En presencia de hongos y algas, eliminar con lavandina diluida (1 parte de lavandina concentrada en 10 partes de agua), enjuagar con agua y dejar secar.

Si existen roturas ó rajaduras importantes, se deben reparar con mezcla cementicia. Arreglar grietas y juntas con Masilla Sellajuntas. Si existen fisuras o microfisuras, aplicar Membrana Líquida Poliuretánica diluida con 20 % de agua y después el producto sin diluir. Dejar fraguar el sustrato nuevo por 30 días como mínimo. En presencia de cerámicas no esmaltadas lijar hasta obtener así una adecuada rugosidad o tratar con ácido muriático diluido (1 parte de ácido en 2 partes de agua).

Sobre superficies nuevas o muy absorbentes, aplicar una mano previa de Membrana Líquida Poliuretánica diluida con 20 % de agua.

No aplicar sobre superficies tratadas con ceras o siliconas. No aplicar sobre brea o asfalto. Si se observa la presencia de ampollas cuando se reparan membranas asfálticas aluminizadas envejecidas, eliminarlas para permitir la evaporación de la humedad acumulada y dejar secar antes de pintar. También desengrasar a fondo.

Aplicación

Mezclar el producto dentro del envase. Aplicar con pincel o rodillo tres manos cruzadas sin diluir, dejando secar entre manos y hasta aplicar 1 a 1,5 kg de producto por m². En las uniones de las superficies planas con superficies verticales, pintar hasta 15 cm de altura a modo de zócalo.

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos.
Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

No pintar con temperaturas mayores a 35° C ni menores a 5° C o en días de mucha humedad. Al pintar en exteriores contemplar 48 horas sin lluvias después de la aplicación.

Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque la pintura.

Para más información consultar la Ficha de Seguridad del producto.

Especificaciones Técnicas

Vehículo	Polímeros acrílicos con poliuretano en dispersión acuosa
Aspecto	Líquido viscoso
Olor	Bajo olor
Dilución	Sin diluir.
Densidad (25° C)	1,24 ± 0,02 g/cm ³
Viscosidad Stormer (25° C)	115 ± 2 UK
Porcentaje de sólidos en peso	49 ± 1 %
Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad)	Al tacto 45 – 60 minutos
Tiempo de secado entre manos (25° C, 60 % humedad)	4 a 6 horas aproximadamente. Para liberar al tránsito: 7 días aproximadamente, dependiendo de las condiciones climáticas.
Manos	3 manos cruzadas
Poder cubritivo	Bueno
Rendimiento	1 a 1,5 kg por m ²
Antihongos y Antialgas	Sí
Ecológico	Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio