

Power Stick

Hoja técnica

DESCRIPCIÓN

Membrana asfáltica autoadhesiva para impermeabilizaciones y reparaciones de terrazas no transitables con revestimiento de aluminio NO CRACK. Colores: aluminio, blanco, rojo y gris.

SOPORTE

Cubiertas planas no transitables, azoteas de edificios de poco acceso, cubiertas inclinadas de tejas, chapa metálica o fibrocemento, maderas, entre otros.

COMPOSICIÓN

Membrana de doble capa, con asfalto modificado elastomérico con armadura central de polietileno de alta densidad, revestimiento de aluminio NO CRACK.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, entre otros residuos.
- Comprobar que el soporte esté completamente seco, firme y consistente. Caso contrario realizar las reparaciones previa aplicación del producto.

MODO DE EMPLEO

- Aplicar pintura asfáltica o emulsión asfáltica (dependiendo del sustrato), como promotor de adherencia, sobre el sustrato en el cual se va a aplicar el producto. Aplicar con brocha o rodillo de manera uniforme en toda la superficie asegurándose de cubrirla en su totalidad
- Retirar el film removible de polietileno antiadherente y colocar la membrana haciendo la presión suficiente como para asegurar que no queden partes de la misma sin hacer contacto con la superficie.

RECOMENDACIONES

- La altura máxima de la estiba será de 1 metro.
- Los rollos deben mantenerse dentro de sus cajas originales, con el tubo central en pie, hasta el momento de uso.
- Almacenar el producto en áreas cubiertas y ventiladas, protegidas de la lluvia, de los rayos solares y donde la temperatura ambiente no supere los 35°C.
- Retirarlos solo en el momento de su uso.
- Evitar daños en la superficie, en especial en los extremos.

- Después de cada uso, verificar en el rollo, que el polietileno removible quede adherido al asfalto.
- No aplicar con tiempo lluvioso, y no retomar la aplicación hasta que la superficie este totalmente seca.
- Rango de temperatura de aplicación: -5°C / 50°C.

PRESENTACIONES

Largo (m)	Ancho (cm)
10	10
	15
	25
25	10
	15
	25

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol y protegido de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medida	Largo (m)	Ancho (cm)	Rolling ball test (mm)	Peel test (kgf/in)
1010	10 +/- 3%	10 +/- 3%	Menor a 500, de acuerdo a norma ASTM D3121	Mayor a 1
1510		15 +/- 3%		
2510		25 +/- 3%		
1025	25 +/- 3%	10 +/- 3%		
1525		15 +/- 3%		
2525		245 +/- 3%		

Nota: Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.