



Ficha técnica

clase A500

Membrana asfáltica con
revestimiento de aluminio
No Crack.

Información de producto

Membrana asfáltica impermeabilizante con revestimiento de aluminio NO CRACK, ideal para impermeabilización de cubiertas no transitables.

Soporte

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

Composición

Doble capa de asfalto modificado, armadura central de polietileno de alta densidad y revestimiento de aluminio NO CRACK.

Rendimiento y consumo

10 m² por rollo

Nota: Para el cálculo de materiales, considerar entre un 10% y un 20% de desperdicio por solape entre rollos y el tratamiento de puntos críticos (babetas, desagües, ventilaciones, etc.).

Beneficios



MÁXIMA
FLEXIBILIDAD



DOBLE
CAPA



IMPERMEABLE



ALUMINIO
NO CRACK

Presentaciones

Rollos

43kg: 1m x 10m

Prestaciones técnicas

Parámetros	Valor
Peso	43kg ± 1 kg
Largo	10m ± 0,3m.
Ancho	1m ± 0,03m.
Escurrimiento al calor (2 hs 70°C IRAM 6693)	< 10 %
Plegabilidad en frío (0°C, 2hs IRAM 6693)	< 2 fallas en sentido longitudinal y transversal.

Tips y seguridad

- Almacenar los rollos en áreas cubiertas, protegidos de la lluvia y humedades, en posición horizontal y de forma piramidal, sin superar las 5 hileras en altura
- Disponer de los productos en obra por lo menos 2 horas antes de su aplicación para lograr el equilibrio deseado con la temperatura y la humedad ambiente.
- Aplicar con temperaturas entre 10°C y 30°C, sin lluvias o heladas.
- Por su seguridad, se recomienda contar con matafuegos de gas carbónico o polvo químico en el lugar de la aplicación.

Centro Nacional Intoxicaciones: 0800 333 0160 Hospital Posadas: (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777.

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.
- Aplicar 2 manos de Megaflex pintura asfáltica o Megaflex emulsión asfáltica dependiendo del sustrato, como promotor de adherencia. Aplicar con brocha o rodillo de manera uniforme en toda la superficie, incluyendo elementos sobresalientes (babetas, remates, ventilaciones, etc.).
- También puede utilizarse como elemento de imprimación asfalto oxidado.

Modo de empleo



Impermeabilizar previamente todos los desagües. Luego colocar los rollos desde la parte más cercana a los mismos hacia la parte más alejada, en forma perpendicular a la pendiente.

Extender el rollo a aplicar por completo para verificar su correcta posición.

Enrollarlo nuevamente.



Calentar el rollo con soplete en la porción a aplicar hasta fundir completamente el antiadherente. Desenrollar la parte calentada y ejercer una leve presión para ayudar a la adherencia.

Solapar el paño consecutivo no menos de 8 cm. en sentido longitudinal.
En los extremos de los rollos solapar 15 cm. para evitar cualquier filtración.



Aplicar pintura aluminizada Megaflex en todas las uniones, solapes y en cualquier sector donde quede asfalto expuesto, a fin de asegurar la protección superficial.