

Elastocryl fibratado

Formulado con base de un copolímero acrílico estirenado, fibra de Polietileno y materias primas de primera calidad, así como la mejor tecnología para dar como resultado una capa de aislante térmico resistente a los cambios de temperatura y dando como resultado un sistema de impermeabilización reforzado multidireccionealmente, creando una capa monolítica protectora gracias a su alta retención de la emulsión impermeabilizante, manteniendo la flexibilidad de la película prolongando la vida útil del impermeabilizante y eliminando la necesidad de utilizar mallas al impermeabilizar, teniendo con esto un ahorro económico considerable y haciéndolo también totalmente sellante y permeable evitando goteras en el techo.

ESPECIFICACIONES:

Acabado: mate

Rendimiento Teórico: 1-1.2 m2 por litro.(2)

Tiempo de Secado: Tacto: 40-60 min Segunda mano: 1-2 hr Curado Total: 7 Días

Alta resistencia a la elongación

BENEFICIOS:

Alta resistencia al rasgado y tensión Resistente a altas temperaturas Funciona como aislante térmico Aumentan la resistencia en zonas difíciles como juntas y chaflanes 100% Permeable Puede disminuir la temperatura interior de una habitación hasta 15°C Ecológico, ayuda a reducir el consumo de energía por aires acondicionados Ayuda a la reflectividad de los rayos solares

Cubeta de 19 L, Tambor de 200 L

COLORES DISPONIBLES:

