

Cemento Plástico Asfáltico STD

Descripción:

El cemento plástico Känúh es un compuesto asfáltico, diseñado para reparaciones de grietas, uniones y agujeros en construcciones nuevas y mantenimiento de techos, para la colocación de flashings, sellado de molduras y elementos de instalaciones en techos sobre superficies secas. Puede utilizarse alrededor de domos, tubos de ventilación, chimeneas, prefabricados y teja asfáltica.

Usos:

Para la reparación de grietas y sellado de puntos críticos en techos y muros a impermeabilizar. Sobre cemento, lámina, madera, entre otros.

Propiedades:

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Viscosidad	75,000 cps	ASTM D-2939
Sólidos	60 %	ASTM 1644
Densidad	1.2 ±.05 Kg/L	ASTM D-1475
PH	11±.5	ASTM E 70
Secado inicial	3 Horas	ASTM -2939
Secado final	24 horas	ASTM D-1640

Forma de Aplicación:

La superficie debe de estar limpia, seca, libre de corrosión y cualquier material suelto antes de la aplicación. Mezcle el contenido antes de utilizarse para mayor uniformidad.

Utilice llana o espátula y tela de refuerzo, aplique en cantidades suficientes, esparciendo sobre áreas a reparar y sellar formando una capa protectora impermeable, con un espesor de 3 mm (1/8"), cubriendo alrededor de 5 a 7.5 cm, cubra con tela de refuerzo y aplique una segunda capa. Forme un borde no muy abultado en chimeneas, tubos de ventilación y áreas en general. Deje transcurrir de 30 a 60 días antes de aplicar un recubrimiento reflectivo.

Ventajas:

- Ideal para todo tipo de clima
- Para reparaciones y construcciones nuevas
- Reforzado con fibras
- Consistencia en pasta



Presentación:

Cubeta 19 L y Galón 3.79 L

Recomendaciones:

Aplique en días templados sin amenaza de lluvia en las próximas 24 horas, aplique sobre superficies entre 10° C y 40° C. Durante climas fríos abajo de 10°C almacene el producto por 24 horas antes de su aplicación a una temperatura entre 21° C y 24°C. Limpie las herramientas con petróleo, diésel o solventes minerales. Utilice guantes para su aplicación y evite aplicar cerca del fuego.

Almacenaje:

Almacene el producto en un lugar seco y fresco no estibe más de 3 cubetas.

Rendimiento:

Rinde aproximadamente 4.6 m² por galón aplicado a un espesor de 3 mm (1/8") dependiendo de las condiciones de la superficie.

Precauciones:

Aplique con ventilación adecuada, no deje al alcance de los niños, no se ingiera, en caso de ingestión no provoque vómito y consulte a su médico; contacto con los ojos lave con abundante agua tibia y jabón. Respiración irregular o interrumpida, administrar oxígeno, dar respiración artificial, llame a un médico de inmediato.