

## Prefabricado 4.0 Poliéster Calidad HD ESC.

### Descripción:

Känüh PG40 es un impermeabilizante prefabricado en rollo, con refuerzo de fibra de poliéster, que agrega funcionalidad y resistencia conformando una membrana impermeable prefabricada de asfalto modificado con polímero SBS (estireno-butadieno-estireno) En la parte superior cuenta con acabado de gravilla y en la parte inferior acabado de polietileno. El uso de la gravilla protege a la membrana además de ser agradable a la vista y brindar un acabado decorativo blanco o terracota.

### Usos:

Para impermeabilizar techos que requieren garantía y duración con excelentes propiedades y resistente al tráfico peatonal en aplicaciones residenciales, comerciales e industriales.

### Propiedades:

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
Refuerzo de poliéster	180 gr/m <sup>2</sup>	
Punto de ablandamiento	Min 125°C	D 36
Penetración	22 1/10 mm	D 5
Flexibilidad de baja Temperatura a - 2°C	- 6° C	D 5147
Estabilidad dimensional	<1.0 mm	D 5147
Resistencia a la tensión longitudinal	88 kg/ 5 cm	D 5147
Resistencia a la tensión transversal	95 kg/ 5 cm	D 5147
Elongacion longitudinal	50%	D 5147
Elongacion transversal	50%	D 5147

### Forma de Aplicación:

Asegúrese que la superficie este libre de polvo, grasa y partículas sueltas. En caso de impermeabilizantes previos asegúrese de su adherencia y buenas condiciones. En caso de mala adherencia proceda a retirarlo. Selle la superficie con Primario Asfáltico. Aplique por termofusión.

### Ventajas:

- Gran duración
- Acabado decorativo en gravilla blanco y terracota
- Excelente resistencia mecánica y al intemperismo
- Fabricado con asfaltos modificados de alta calidad
- Reforzado con alma de fibra de vidrio

### Presentación:

ACABADO SUPERIOR	ESPESOR (mm)	PESO APROX. KG	DIMENSIÓN (m)	ROLLO X TARIMA
Gravilla blanca o Terrada	4.0	48	1 x 10	25



### Recomendaciones:

No aplique en días lluviosos o con amenaza de precipitación. Asegúrese de sellar perfectamente todos los traslapes. Evite exceso de fuego al momento de aplicar.

### Almacenaje:

Almacenar los rollos en posición vertical, nunca en posición horizontal, en un lugar cerrado, para evitar que estén expuestos a los rayos solares por largos períodos de tiempo. Estibe en máximo 2 tarimas con una base entre ellas, cuidando siempre que el extremo del traslape quede hacia arriba con la cinta en posición correcta.

### Garantía:

10 años

### Rendimiento:

8.9 m<sup>2</sup> por rollo

### Precauciones:

No deje al alcance de los niños, no se ingiera, en caso de ingestión no provoque el vomito y consulte a su médico.