

### GENERALIDADES

Impermeabilizante acrílico, Una vez seca, forma una membrana elástica de gran resistencia que permite un tránsito LIVIANO que no se quiebra aún con temperaturas considerablemente bajas.

Se utiliza para impermeabilización en techos planos, techos inclinados, bóvedas, paredes, protección de membranas asfálticas, etc. No se recomienda aplicar en el interior, tiene excelente adherencia sobre múltiples superficies como ser: hormigón, tejas, membranas, ladrillos de fibrocemento, cerámicas, maderas, metal, entre otros.

Posee gran capacidad para el sellado de fisuras.

Es aislante térmico teniendo buena capacidad de reflexión de los rayos solares.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	NORMA APLICABLE	KOVERPAINT LÍQUIDA
Densidad por picnometría. (g/ml)	IRAM 1109-A2	1.29
Viscosidad Stormer a 35°C +/- 0,5°C, UK	IRAM 1109-A13	140
Determinación contenido de materias no volátiles en volumen. (%)	IRAM 1109-A22	56.2
Determinación del tiempo de secado.	IRAM 1109-B4	60
Alargamiento a rotura (%)	DIN 53504 e IRAM 113004	158,1
Poder cubritivo mediante reflectometría	IRAM 1109-A15	89,51

### MODO DE EMPLEO

Antes de utilizar agitar el contenido hasta llegar a su homogeneidad. Previo a la aplicación limpiar la superficie eliminando todo sector suelto o desprendido de la base.

Aplicar con pincel, rodillo o brocha de pintor. La primer mano se debe aplicar diluida (50% agua), luego aplicar el producto sin diluir en sucesivas manos hasta llegar al consumo recomendado. En la primera

REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	EJECUTÓ	REVISÓ	APROBÓ
0	12/11/2022	Actualización de especificaciones	HE	HE	DG

mano las fibras incorporadas pueden aglomerarse; en este caso eliminarlas de la superficie.

No aplicar el producto en días húmedos y en zonas donde no exista drenaje de agua.

### RENDIMIENTO

SUPERFICIE	RENDIMIENTO
Techos de losa	1,5 Kg/m <sup>2</sup>
Techos de chapa	1,0 Kg/m <sup>2</sup>
Membranas asfálticas	1,0 Kg/m <sup>2</sup>
Paredes	0,5 Kg/m <sup>2</sup>

### COLORES DISPONIBLES

- ▶ Blanco
- ▶ Verde cemento
- ▶ Teja

### ALMACENAMIENTO

Se aconseja almacenar el producto en su envase original y en un lugar fresco y seco.

### PRESENTACIONES

10 y 20 Kg.



REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	EJECUTÓ	REVISÓ	APROBÓ
0	12/11/2022	Actualización de especificaciones	HE	HE	DG