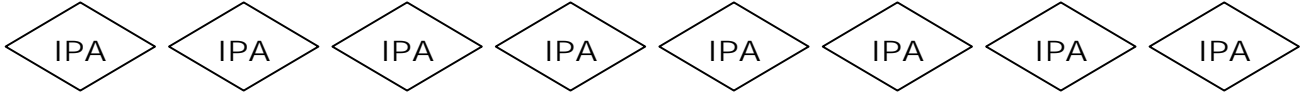


IPA PISO ADHESIVO

Especificación de Construcción N°. C-13



IPA PISO ADHESIVO es un adhesivo a base de asfalto y agregados minerales. Se usa para pegar losas de vinil. El IPA PISO ADHESIVO proporciona una adherencia firme y segura de la losa al entrepiso.

MODO DE EMPLEO

1. La superficie de uso debe estar limpia, libre de polvo, grasa o cualquier impureza que pueda dificultar la adhesión del producto.
2. Es indispensable que la superficie de concreto esté completamente curada y seca antes de proceder a la aplicación de la losa de vinil.
3. Aplique el IPA PISO ADHESIVO con cuchara llana dentada, aguarde un breve tiempo prudencial antes de colocar las losas de vinil.
4. Una vez colocada las losas, estas no podrán limpiarse con ningún tipo de disolventes.

PRESEBNTCIÓN

- Tobo de 5 gl (18,93 l)
- Envase de 1 gl (3,78 l)

RENDIMIENTO

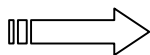
1 galón cubre aproximadamente 15 m²

Nota importante: Este producto no debe diluirse.

IPA PISO ADHESIVO

Especificación de Construcción N°. C-13

IDENTIFICACION DE SUS COMPONENTES

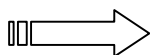


Asfalto, solventes, cargas minerales
Cargas fibrosas, pigmentos.

ALERTAS Y ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

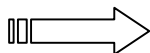
Los vapores pueden producir mareos.

ALERTAS Y ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS AL AMBIENTE



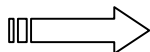
No deseche el producto en suelo o cuerpos de agua.

MEDIDAS DE PROTECCION RECOMENDADAS DURANTE SU USO Y MANEJO



Producto inflamable, manténgase en áreas ventiladas y alejados de fuentes de calor
Use guantes, mascarilla y lentes protectores
Manténgase fuera del alcance de los niños
Lea el manual o especificación de uso del Producto.

PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS



En caso de inhalar los vapores respire aire fresco
En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese con abundante agua.
En caso de ingestión no induzca al vomito, Consulte Con el medico.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedades	Unidad	Método de Ensayo	Requerimientos	
			Min.	Máx.
Viscosidad Brookfield (6h/2rpm/25°C)	cp	COVENIN 577:80	65000	85000
Contenido sólido (3h/163°C)	%	ID-EN-200	60	70
Peso específico a 25° C	ADIM	ID-EN-400	0,90	1,00
Secado al tacto	h	ID-EN-206	1	2
Secado total	h	ID-EN-206	36	48
Color	ADIM	ID-EN-404	Igual al patrón	
Aspecto visual del empaque	ADIM	ID-EN-405	Limpio y bien identificado	