

## PINTURASFALT IA-20

### Pintura asfáltica base disolvente

Pintura asfáltica constituida por betunes asfálticos, aditivos y disolventes aromáticos, que proporciona una excelente protección a diferentes tipos de superficies frente a la oxidación motivada por la acción de agentes agresivos externos.

Una vez seca la pintura, deja una película de betún que protege a la superficie tratada.

#### VENTAJAS

- › Fácil aplicación.
- › Buena manejabilidad.
- › Excelente rendimiento.
- › Buena adherencia al soporte.

#### CAMPOS DE APLICACIÓN

- › Imprimación de superficies para la posterior impermeabilización de las mismas.
- › Protección de estructuras de metálicas.
- › Protección de depósitos y tuberías metálicas.
- › Protección de elementos metálicos enterrados.

#### MODO DE EMPLEO

- › El soporte sobre el que vaya a aplicarse el Pinturasfalt IA-20 deberá presentar una superficie cohesiva, limpia, exenta de polvo y de otras sustancias (aceites, cal, etc.) que pudieran perjudicar la adherencia o mermar sus prestaciones. En caso necesario, limpiar el soporte con chorro de arena.
- › Homogeneizar el producto en su envase antes de la aplicación.
- › Aplicar con pistola, brocha o rodillo.
- › Cada capa aplicada debe estar seca antes de aplicar la siguiente.

#### DOTACIONES/ CONSUMOS

- › Las dotaciones van determinadas por el tipo de aplicación. Éstas pueden oscilar entre 0,2 y 0,4 kg/m<sup>2</sup> por mano, dependiendo de la solución propuesta.

# PINTURASFALT IA-20

Pintura asfáltica base disolvente

## ESPECIFICACIONES

Características	Unidad	Norma	Min.	Máx.
Viscosidad Brookfield a 25°C	mPa•s	NIE-008	150	350
Inflamabilidad	°C	UNE 104281-1.12	25	--
Densidad 25°C		UNE 104281-5.4	0,96	0,98
Materia no volátil	%	UNE 104281-5.7	52	58
Humedad	%	UNE 104281-5.8	--	0,1
Contenido de COVs	g/l	ISO 11890-1	--	500
<b>Características del residuo</b>				
Penetración a 25°C (100g, 5s.)	0,1 mm	UNE 104281-1.4	5	20
Punto de reblandecimiento	°C	UNE 104281-1.3	90	--
Secado al tacto a 25°C y 50% Hr	h	UNE 104281-5.13	--	2
Secado para repintar a 25°C y 60% Hr	h	UNE 104281-5.13	--	24

## ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Los envases deben permanecer resguardados de la intemperie de forma que queden protegidos tanto de las heladas como de las fuertes exposiciones al sol.
- La temperatura de almacenamiento no debe ser inferior a los 5°C, ya que puede afectar a la calidad del producto.
- Una vez finalizado su uso tapar bien los recipientes para evitar la evaporación del disolvente y el consiguiente aumento de viscosidad de la pintura.
- Producto inflamable. Mantener en lugares alejados del fuego.
- El tiempo máximo de almacenaje recomendado es de 12 meses, en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

## OTRAS RECOMENDACIONES

- Es aconsejable aplicar el producto a temperaturas entre 5 - 35°C, evitando además su empleo bajo condiciones
- meteorológicas adversas.
- Por tratarse de una pintura con disolventes, se debe aplicar en lugares ventilados y utilizando EPIs.
- Se pueden incorporar disolventes para reducir la viscosidad, si se considera necesario.
- Debe protegerse la superficie tratada de la acción directa del sol.
- Pinturasfalt IA-20 no es apto para aplicaciones en las que vaya a estar en contacto con disolventes o carburantes.