

BituFlex®

ALUMINIO

MEMBRANA ASFÁLTICA CON ALUMINIO

ALUMINIO AL50 ALUMINIO AL45

Membrana asfáltica para impermeabilización, pre-elaborada con dos capas de asfalto plástico Bituplast AP1, alma central de polietileno alta densidad y revestimiento superficial de **ALUMINIO GOFRADO**.

USOS

Para impermeabilizar todo tipo de techados **NO TRANSITABLES** o con bajo tránsito: Plano horizontal, Inclinado o abovedado, ya sea con carpeta, hormigón, chapa, madera, fibrocemento, etc.

PRESENTACIÓN

Rollos de 1x10 Metros.

CARACTERÍSTICAS DEL COMPUESTO

- 1) Asfalto Plástico BituPlast AP1 oxidado y plastificado, elaborado con bases asfálticas apropiadas.
- 2) Aluminio gofrado , Foil espesor 35 Micrones aleación 8011, pureza 99 %
- 3) Film de polietileno de 30 micrones como alma central y 15 mic. como terminación (Virgen)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y VALORES DE ENSAYOS

ESPECIFICACIONES	AL50		AL45	
MASA TOTAL	5,00 Kg/m2		4,50 Kg/m2	
ESPESOR DE MEMBRANA	4,00 mm +/- 5%		3,70 mm +/- 5%	
ALMA CENTRAL	30 Micrones		30 Micrones	
ESPESOR FOIL DE ALUMINIO	35 Micrones		35 Micrones	
FOIL SPEAD ADHERENTE	15 Micrones		15 Micrones	
SUPERFICIE TOTAL	10 Metros Cuadrados / Rollo		10 Metros Cuadrados / Rollo	
RESULTADOS DE ENSAYO MASA BITUMINOSA	VALORES	NORMA DE APLIC.	VALORES	NORMA DE APLIC.
PUNTO DE ABLANDAMIENTO (anillo y esfera)	85/95° C	IRAM 6841	85/95° C	IRAM 6841
PENETRACIÓN A 25° C - 100 grs. -5 segundos.	30/40° C	IRAM 6576	30/40° C	IRAM 6576
RESULTADOS DE ENSAYO SOBRE MEMBRANA	VALORES	NORMA DE APLIC.	VALORES	NORMA DE APLIC.
RESISTENCIA AL CALOR	Cumple	IRAM 6693	Cumple	IRAM 6693
PLEGABILIDAD SOBRE RADIO 12,5 mm a 0° (3 segundos)	Sin Grietas	IRAM 1579	Sin Grietas	IRAM 1579
Espeor	Uniforme		Uniforme	

BituFlex®

ALUMINIO



MODO DE APLICACIÓN

1) PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES:

La superficie a cubrir debe estar firme, bien secas, libre de pinturas, grasas o aceites, si las superficies a tratar ya poseen membrana deteriorada, se recomienda remover y levantar la membrana existente.

2) APLICACIÓN DE IMPRIMACIÓN PREVIA:

Luego de la preparación de las superficies, se recomienda siempre aplicar una base de imprimación, que de acuerdo a las características de la obra, pueden utilizarse: Pintura Asfáltica base solvente, Emulsión Asfáltica base acuosa o para aplicación en caliente, Asfalto Plástico en panes PANES BITUPLAST AP3.

3) COLOCACIÓN:

Se recomienda seguir los lineamientos de la NORMA IRAM 12627 para la colocación de membranas asfálticas respetando el solapado entre rollos de 10 a 12 cm., entre rollos y el soldado o pegado del 100 % de la superficie.



RECOMENDACIONES

Siempre almacenar los rollos en áreas cubiertas, protegida de las lluvias y los rayos solares. No se recomienda la aplicación de membranas con temperaturas inferiores a los 5° C.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños, evitar su ingestión. Disponer de matafuegos de gas carbónico o polvo químico, a la hora de la colocación.

ASISTENCIA TÉCNICA

Comunicarse con nuestro teléfono (54 11) 4246-1316 o nuestro mail: ventas@asfaltos-faa.com.ar



Cnel. Bueas 3026 / Lanús Este (B1824JJT) / Bs. As. / Argentina / Tel.: (54-11) 4246-1316 (Líneas Rotativas)
ventas@asfaltos-faa.com.ar