

Laboratorio I+D

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**FG-75-00-44**

Versión 5 / Vigencia: 10/07/2017

Denominación Comercial:
W 400 AI Max / 35 kg**Producto:**
Membrana asfáltica autoprottegida con aluminio flexible

		LIBERACIÓN
Peso neto	35 kg +/- 1%	✓
Alma central	PEAD 12 µ	
Banda de soldadura IRAM 6693	5 cm +/- 1 cm (PEAD 12 µ)	
Terminación superior IRAM 1577	Aluminio 25 µ de espesor	
Terminación inferior IRAM 1577	PEAD 12 µ	
Ancho del rollo IRAM 6693	1 m +/- 3 cm	✓
Largo del rollo IRAM 6693	10 m +/- 10 cm	✓
Área del rollo IRAM 6693	Mín. 10 m ²	
Flexibilidad IRAM 1577	Longitudinal: cumple Transversal: cumple	
Carga de rotura IRAM 1577	Longitudinal: cumple Transversal: cumple	
Deslizamiento IRAM 1577	Longitudinal: cumple Transversal: cumple	

Ensayos basados en las Normas IRAM 1577-1, 1577-2, 1577-3, 1577-4 y 6693

Los procesos que involucran diseño, desarrollo, producción y comercialización de nuestros Impermeabilizantes son monitoreados bajo exhaustivos controles de calidad, producto de la experiencia de más de 70 años de presencia en el mercado.

EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción**Oficinas Comerciales:** Avenida Paseo Colón 823, 5º Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4**Administración y Planta Industrial:** Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, ArgentinaTel.: (+54 221) 491 3141/2/3 - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

La información consignada en este documento no es de carácter contractual. Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.