

SUPER FLEX

MEMBRANA ASFÁLTICA

PRESENTACIONES

Superflex Membrana Asfáltica / 15 kg

Aplicación según Norma IRAM 12627

ALUMINIO FLEXIBLE

El aluminio flexible de las Membranas Asfálticas SUPERFLEX, es un desarrollo de última generación que garantiza un producto de mayor facilidad en la

colocación (por su excelente adaptabilidad) y vida útil, brindando una alta performance a todo el sistema de impermeabilización.

CUALIDADES DEL PRODUCTO

Las membranas asfálticas SUPERFLEX son desarrollos de muy alta prestación que combinan las excelentes propiedades impermeabilizantes de los asfaltos plásticos normalizados de EMAPI S.A. con los atributos del PEAD (polietileno de alta densidad), incorporado a su terminación inferior. La incorporación de **aluminio flexible** como capa de autoprotección, protege al conjunto de las altas temperaturas y de la incidencia de la radiación solar sobre los asfaltos. Esto garantiza las más exigentes sollicitaciones en plegado, tracción, flexión y punzonado, además de proveer una barrera impermeable adicional, extendiendo la vida útil del sistema de impermeabilización.

SUPERFICIES BASE DE LA IMPERMEABILIZACIÓN

Los soportes base de la impermeabilización, tanto horizontales como inclinados, de gran pendiente o abovedados, deben estar completamente secos, ser estables y de superficie homogénea, así como libres de cuerpos extraños o punzo-cortantes y sin restos de aceites, grasas, mampostería suelta, hidrocarburos, u otros materiales que puedan evitar la perfecta adherencia de la membrana y afectar la durabilidad de la misma. Previamente a la colocación de la membrana, la superficie deberá imprimarse con dos manos de emulsión asfáltica (base acuosa) o imprimación asfáltica (base solvente) SUPERFLEX, según Norma IRAM 12627.

El producto que Ud. está evaluando está especialmente recomendado para ser aplicado sobre techos planos o abovedados, terrazas y azoteas no transitables, en cualquier tipo de pendiente, sean de losa de hormigón, chapas metálicas, fibrocemento, etc.



PROPIEDADES	Superflex Membrana Asfáltica
Largo de Rollo	10 m
Ancho de Rollo	1 m
Banda de Soldadura	6 cm
Peso Neto	15 kg
Capa de Autoprotección	Aluminio Flexible
Alma Central	No posee
Cuerpo	Asfalto Normalizado de Emapi
Film Antiadherente	PEAD de Emapi
Resistencia al Calor IRAM 6693 Ensayo 8.2	Deslizamiento: menor a 5 mm
Plegabilidad Ensayo IRAM 1577-4a	Satisface las exigencias normalizadas

