

# FICHA TECNICA

## MEMBRANA AUTOADHESIVA MEMBRANA ASFALTICA ALUMINIZADA.



### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Liquitech Membrana autoadhesiva, cuenta con una cubierta de aluminio gofrada reforzada con de poliéster. Posee film desmoldante siliconado de coestructura. Es muy fácil de aplicar y de alto poder adhesivo. Repara, une, impermeabiliza y sella.



### ZONA DE APLICACIÓN

Zinguerias, clarabollas, chapas, juntas, filtraciones, acoples de tubos, canaletas entre otros.

### PRESENTACIÓN

Se presenta en rollos de 10cm x 5cm, 10cm x 10cm, 10cm x 25cm, 15cm x 5cm, 15cm x 15cm, 15cm x 25cm, 25cm x 10cm, 25cm x 25cm y 50cm x 10cm.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Puede utilizarse en toda la superficie con o sin impregnación. Por ser autoadhesiva, no requiere el uso de soplete ni de herramientas.

### APLICACIÓN

Limpie la zona a cubrir, puede hacerlo con algún tipo de jabón no oleoso y deje secar.  
Coloque el rollo en la zona a cubrir y mientras presione la membrana quite el soporte de polietileno.

### PROPIEDADES FISICAS

# FICHA TECNICA

## MEMBRANA AUTOADHESIVA MEMBRANA ASFALTICA ALUMINIZADA.



PROPIEDADES	NORMA	VALOR
Film base	-	Aluminio reforzado
Espesor de film base reforzado	-	20 +/- 2 mic
Espesor total	-	0,95 - 1,00 mm
Espesor del film desmoldante	-	60 +/- 5 mic.
Espesor del adhesivo base	-	0,41 – 0,58 mm
Espesor adhesivo de contacto	-	400 +/- 50 mic
Punto de ablandamiento del Adhesivo de base	ASTM E-28	85 – 95°C
Punto de ablandamiento del Adhesivo de contacto	ASTM E-28	100 – 115°C
Adherencia sobre panel metálico	ASTM C-794	15 N
Adherencia sobre solapa	ASTM C-794	10 N

Nota: *Merclin S.A.* no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. *Merclin S.A.* sugiere a los usuarios de la información aquí brindada, que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario.