

## SISTEMA MIMPER 282W – garantía MIMPER SPAIN de 10-15 años

**USOS:** Cubiertas y terrazas transitables solo para mantenimiento o con tránsito medio; protección de la espuma de PU. Impermeabilización vista.

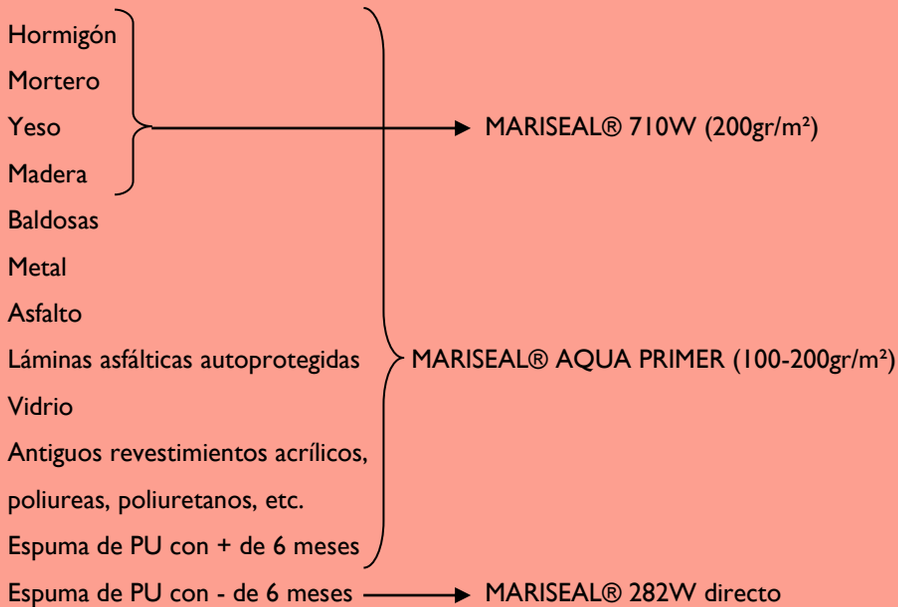
### MARISEAL® 282W - Membrana impermeabilizante híbrida base agua

CONSUMO: 1,5-2 kg/m<sup>2</sup> en más de dos capas (máx. por capa = 700 gr/m<sup>2</sup>)

#### CERTIFICADOS

- EPD (Declaración Ambiental del Producto) - <https://www.environdec.com/library>
- Otros (Consultar)

#### IMPRIMACIONES SEGÚN SOPORTE



## REFUERZO - MARISEAL® FABRIC

Reforzar siempre los puntos singulares con geotextil, tales como:

- Medias cañas
- Desagües
- Juntas de dilatación
- Chimeneas
- Uniones entre piezas metálicas
- Uniones entre telas, ya sean láminas de PVC, láminas asfálticas, etc.
- Anclajes y soportes
- Etc.

Reforzar toda la superficie cuando:

- Cuando se aplique encima de soporte de madera
- Cubiertas transitables sólo para mantenimiento y con tránsito medio

## GARANTÍA 15 AÑOS

- Aplicar una o dos capas de MARISEAL® 400 con un consumo total de 150-300 gr/m<sup>2</sup>.

Antideslizamiento: La membrana MARISEAL® 400 resbala cuando está mojada. Para aumentar el grado de antideslizamiento:

- Mezclar las micro partículas MIMPER ANTISLIP en una proporción de un 2,5-3,5% sobre el peso de la última capa de MARISEAL® 400, o bien
- Espolvorear (500 gr/m<sup>2</sup>) o saturar (1,5-2 Kg/m<sup>2</sup>) con arena de sílice 0,4-0,9mm. de cantera francesa la última capa fresca de membrana.

**CUBIERTA FRÍA O “COOL ROOF”:** MARISEAL® 400 en color blanco tiene un valor SRI=107 (consultar ficha técnica)

## PRODUCTOS DEL SISTEMA MIMPER 282W

IMPRIMACIONES:	MARISEAL® 710W, MARISEAL® AQUA PRIMER
MEMBRANA:	MARISEAL® 282W
REFUERZO:	MARISEAL® FABRIC
TOP COAT:	MARISEAL® 400
AUXILIARES:	ARENA DE SÍLICE, MIMPER ANTISLIP