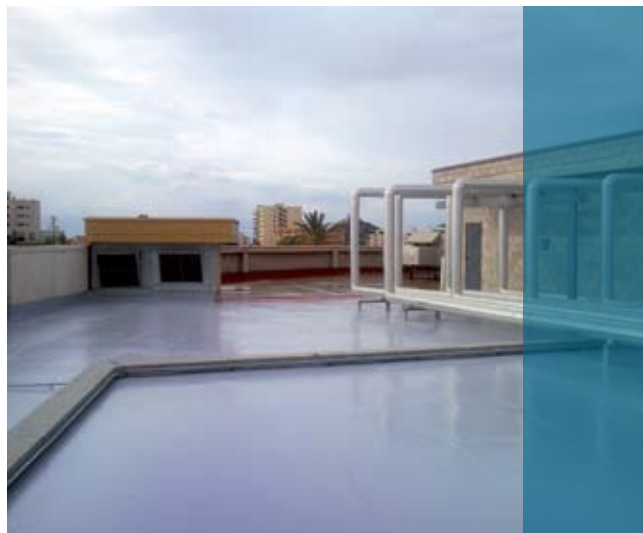


MARISEAL 420



Membrana de poliuretano estable a los rayos UVA, tránsito doméstico y automóviles ligeros

Membrana de poliuretano monocomponente pigmentada, de color, semirígida, resistente a los rayos UVA, de aplicación y secado en frío utilizada para la protección de otras membranas impermeables expuestas en exceso a las inclemencias. Se seca por reacción con el suelo y la humedad del aire. Aplicable sobre Mariseal 250, en superficies muy transitadas y en superficies con tráfico ligero de automóviles

USOS

Impermeabilización de :

- Zonas expuestas en párquings, puentes, gradas de campo de fútbol
- Zonas transitadas por mucha gente
- Superficies altamente expuestas
- También utilizado para la encapsulación de las fibras del fibrocemento

PROPIEDADES

- Fácil aplicación (rodillo o airless)
- Resistente a la abrasión constante y al tránsito
- Proporciona un acabado brillante de fácil limpieza
- Color estable
- Resistente al agua estancada
- Mantiene sus propiedades mecánicas en temperaturas de -40°C a $+100^{\circ}\text{C}$
- Resistente al hielo

CONSUMO

0,500 Kg. /m² en dos capas

COLOR

En color gris y rojo.



PRESENTACIÓN

