



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

UF2339 Colocación de Membranas Sintéticas

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF2339 Colocación de membranas sintéticas, incluida en el Módulo Formativo MF1919_2 Membranas sintéticas, regulada en el Real Decreto 615/2013, de 2 de agosto, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para la colocación de membranas sintéticas.

CONTENIDOS

UNIDAD FORMATIVA 1. COLOCACIÓN DE MEMBRANAS SINTÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TÉCNICAS DE COLOCACIÓN DE MEMBRANAS SINTÉTICAS: CUBIERTAS PLANAS, MUROS Y SUELOS

1. Condiciones del soporte de la membrana:
2. - Contornos y puntos singulares
3. - Adherencia de la superficie de colocación
4. - Compatibilidad química
5. Colocación en faldones de cubiertas planas:
6. - Adhesión al soporte

7. - Manipulación y extendido de láminas
8. - Solapes
9. - Soldadura de láminas plásticas y pegado de láminas elásticas
10. - Fijación
11. Colocación en muros enterrados:
12. - Adhesión al soporte
13. - Manipulación y extendido de láminas
14. - Solapes
15. - Soldadura de láminas plásticas, pegado de láminas elásticas y sellado de soldadura en elásticas
16. - Fijación
17. - Tratamiento en el encuentro entre la cimentación y el arranque del muro, coronación del muro
18. - Tratamiento de pasatubos
19. Colocación en suelos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE TRATAMIENTO DE PUNTOS SINGULARES EN MEMBRANAS SINTÉTICAS: ELEMENTOS EMERGENTES Y PASANTES EN CUBIERTAS PLANAS

1. Condiciones de entregas:
2. - Ángulos rectos
3. - Retranqueos
4. - Esquinas y rincones
5. - Petos bajos
6. - Otros elementos emergentes y pasantes
7. - Instalaciones
8. - Holgura de trabajo entre puntos singulares
9. Tratamientos en cubiertas planas:
10. - Adhesión al soporte según sistemas de fijación
11. - Anclaje
12. - Colocación de bandas/piezas de refuerzo y entrega
13. - Manipulación y extendido de láminas
14. - Solapes y soldadura

15. - Fijación
16. - Protección de la lámina en entregas mediante retranqueo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS DE TRATAMIENTO DE PUNTOS SINGULARES EN MEMBRANAS SINTÉTICAS: JUNTAS DE MOVIMIENTO, LIMAS, SUMIDEROS, CANALONES, ALIVIADEROS

1. Condiciones de entregas:
 2. - Juntas, limas, canalones, sumideros y aliviaderos
 3. - Holgura de trabajo entre puntos singulares
4. Tratamientos en juntas:
 5. - Adhesión al soporte
 6. - Colocación de bandas de adherencia y refuerzo
 7. - Conexión con la lámina
 8. - Relleno
 9. - Colocación de banda superior
10. Tratamientos en limas:
 11. - Adhesión al soporte
 12. - Colocación de bandas de refuerzo
13. Tratamientos en sumideros, aliviaderos y canalones:
 14. - Imprimación
 15. - Colocación de bandas/piezas concéntricas de refuerzo
 16. - Conexión con la pieza del sumidero, canalón o aliviadero
 17. - Remate de la membrana



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es