



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

UF1564 Solados Especiales con Piezas Rígidas

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

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

OBJETIVOS

En el ámbito de la edificación y obra civil es necesario conocer los diferentes campos de los revestimientos con piezas rígidas por adherencia en construcción, dentro del área profesional albañilería y acabados. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la realización de solados especiales con piezas rígidas.

CONTENIDOS

UNIDAD FORMATIVA 1. SOLADOS ESPECIALES CON PIEZAS RÍGIDAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EJECUCIÓN DE SOLADOS ESPECIALES CON PIEZAS RÍGIDAS

1. Tipos y características de solados especiales
2. Capa de aislamiento
3. Impermeabilización de elementos interiores para solado:
 4. - Materiales de impermeabilización
 5. - Condiciones de impermeabilización
 6. - Defectos de ejecución habituales (causas y efectos, filtraciones)
7. Procesos y condiciones de ejecución de calefacción radiante eléctrica

8. Procesos y condiciones de solados con estanquidad y resistencia química y/o solados conductivos:
9. - Comprobaciones previas
10. - Replanteo
11. - Selección de los materiales de agarre y rejuntado
12. - Ejecución
13. - Control de calidad
14. - Defectos de ejecución habituales: causas y efectos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EJECUCIÓN DE SOLADOS DE ESCALERAS Y RODAPIÉS

1. Tipos y características de escaleras y rodapiés
2. Capa de aislamiento
3. Procesos y condiciones de ejecución de escaleras y rodapiés:
4. - Comprobaciones previas
5. - Replanteo
6. - Selección de los materiales de agarre y rejuntado
7. - Ejecución
8. - Control de calidad
9. - Defectos de ejecución habituales: causas y efectos



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