



KNAUF AKADEMIE

KNAUF

CURSO TRATAMIENTO DE JUNTAS Y ACABADO DE PARAMENTOS CU23

Fecha de celebración

8 al 9 de julio 2024

Madrid

Avda. Manoteras, 22 Nave
61 28050 Madrid

Horarios

Día 08/07 - 10:00 a 17:00h
Día 09/07 - 08:00 a 16:00h

Asistentes

Mínimo 4 personas
Máximo 6 personas

Observaciones

Incluido el almuerzo de los 2 días.

A menudo se subestima el significado de un correcto tratamiento de juntas, pero la importancia de lograr una junta de calidad es la de garantizar las prestaciones del sistema, aspecto muy importante para el aislamiento acústico, la estabilidad, resistencia al fuego.

Conocer la gama de productos, características y aplicación será fundamental para tener un conocimiento completo de los niveles de acabado (Q1 a Q4)

En este curso proporcionamos todas las herramientas necesarias para que tengas una visión global de las ventajas de un acabado de calidad.

Nuestros monitores, cuentan con más de 20 años de experiencia, ofreciendo una visión muy detallada y precisa del sector.

Los tiempos cambian y la exigente competencia nos exige cada vez más. La actividad comercial debe estar alineada con los objetivos de la compañía, así como conseguir llegar a todos los clientes de una manera adecuada.

Objetivos

1. Conocer toda la gama de productos de terminación. Características y aplicación.
2. Conocer todos los factores que intervienen o pueden afectar al tratamiento de juntas.
3. Conocer los distintos métodos para realizar el tratamiento de juntas.
4. Dar a conocer la normativa de niveles de acabado.
5. Sensibilizar a los instaladores sobre la importancia de que conste el nivel de acabado en el proyecto.

Contenido

1. Prevención de riesgos laborales instaladores sistemas PYL
2. Consideraciones previas al tratamiento de juntas
3. Aspectos que afectan al tratamiento de juntas
4. Pastas, cintas y accesorios
5. Herramientas
6. Ejecución manual
7. Ejecución mecánica
8. Niveles de acabado. Q1 a Q4
9. Enlucido de paramentos

Práctica

1. Realización del tratamiento de juntas con distintos productos
2. Aplicación con airless de un producto para Q4
3. La parte práctica se realizará individualmente
4. Además de una formación es un taller de pastas en donde los asistentes tendrán la oportunidad de probar y comparar toda la gama de productos que comercializa Knauf