



AIMPLAS

INSTITUTO TECNOLÓGICO
DEL PLÁSTICO



WEBINAR

Ensayos de caracterización de materiales Solid Surface para el cumplimiento de la norma ISO 19712

13 de Noviembre de 2019

Conferencia online
Conéctate desde casa o trabajo

**MATRÍCULA
ABIERTA**

WEBINAR

Ensayos de caracterización de materiales Solid Surface para el cumplimiento de la norma ISO 19712

Introducción

La norma ISO 19712 aplica a fabricantes e instaladores de materiales de superficie sólida, establece una clasificación para materiales de superficie sólida de acuerdo a su aplicación y especifica los requerimientos de propiedades.

Los requerimientos incluyen, aunque no se limitan a: resistencia al agua y agentes químicos, al choque térmico y al calor, al impacto, a la quemadura de cigarrillo, al crecimiento de bacterias y también su renovabilidad, solidez a la luz y otras propiedades.

En este webinar se introducen los ensayos de tipo químico y físico-mecánico descritos por la norma para la determinación de las propiedades del producto requeridas.

Objetivos

- Conocer la estructura de la norma y la definición y clasificación de los productos Solid Surface que se establecen en ella.
- Adquirir una visión global de los ensayos y análisis químicos y físico-mecánicos aplicables a los productos Solid Surface, descritos en la norma ISO 19712.
- Conocer los requerimientos para los materiales de superficie sólida establecidos por la norma.

Dirigido a

Fabricantes e instaladores de materiales de superficie sólida.

Se dará prioridad en las inscripciones a las empresas industriales asociadas y clientes.

Docentes

Eugenia Núñez Calzado. Investigadora del Laboratorio Químico de AIMPLAS.



WEBINAR

Ensayos de
caracterización de
materiales Solid Surface
para el cumplimiento
de la norma ISO 19712



PREINSCRIPCIÓN
ONLINE >>

TEMARIO

1. Introducción a la norma ISO 19712
2. ISO 19712-1: Clasificación y especificaciones
3. ISO 19712-2: Determinación de propiedades – planchas
4. ISO 19712-3: Determinación de propiedades – formas

Metodología

Un webinar es una conferencia online que se trasmite por internet, en la que se puede seguir la presentación del ponente en su pantalla y escuchar sus explicaciones a través de altavoces o auriculares. Se imparte en tiempo real en la fecha y horarios indicados y sólo es necesario un ordenador, Tablet o teléfono móvil con conexión a Internet y sonido.

Síguenos



WEBINAR

Ensayos de caracterización de materiales Solid Surface para el cumplimiento de la norma ISO 19712

Fechas

13 de Noviembre de 2019

Duración

1,5 horas

Horario

Miércoles de 15.30 a 17.00 horas
(GMT+1)

Precios

Asociados AIMPLAS - 120€

No asociados - 150€

Tarifa exenta de IVA.

20% descuento a partir del 2º
asistente de la misma empresa.

El precio incluye asistencia y
documentación.

Más información

Tel. 96 136 60 40

www.formacion.aimplas.es

formacion@aimplas.es

Anulación de la Inscripción: La anulación de la/s inscripción/es se deberá comunicar mediante e-mail a formacion@aimplas.es. AIMPLAS se reserva el derecho de aplicar gastos para todas aquellas cancelaciones realizadas en los 2 días laborables anteriores a la celebración del curso. En caso de no existir dicha comunicación, se facturará el 50% del importe del curso en concepto de gastos ocasionados por la gestión de la/s inscripción/es.

Cancelación del curso: AIMPLAS se reserva el derecho de modificar la fecha de celebración del curso o cancelarlo por causa de fuerza mayor. En caso de cancelación, los asistentes inscritos formalmente a la convocatoria serán notificados con la mayor antelación posible y se les reembolsará el importe abonado en concepto de matrícula.

PREINSCRIPCIÓN ONLINE

Síguenos

