

CURSO – ADITIVACIÓN EN SISTEMAS ACUOSOS

DURACIÓN

8 horas

FECHAS Y HORARIO**25 de abril de 2018** - (9:00 a 13:00h y 14:00 a 18:00h)**MODALIDAD**

Presencial - ASEFAPI Barcelona (C/ Numancia, 73, 3º B – Barcelona)

FORMADOR

- Pilar Casas: Technical Adviser Paint Additives for Iberian Market
- Jaume Figueras: Area Manager Paint Additives

DESTINATARIOS

Formuladores interesados en pinturas y barnices acuosos de las áreas de pintura arquitectónica e industria.

OBJETIVOS

Conocer las dificultades y las soluciones en la formulación de pinturas y barnices acuosos.

CONTENIDOS

1. Reología
 - a. Control de la sedimentación, descuelgue y sinéresis
 - b. Control de la reología durante la aplicación
2. Antiespumantes
 - a. Selección
 - b. Incorporación
3. Humectantes y dispersantes
 - a. El proceso de dispersión y la estabilidad de los pigmentos
 - b. Tipos de aditivos
4. Tensión superficial
 - a. Humectantes de soporte y anti-cráter
 - b. Nivelación
 - c. Productos
5. Biocidas
 - a. Problemática de los microorganismos
 - b. Productos

Para más información y consulta sobre precios, póngase en contacto con el Área de Formación de ASEFAPI: formacion@asefapi.es

