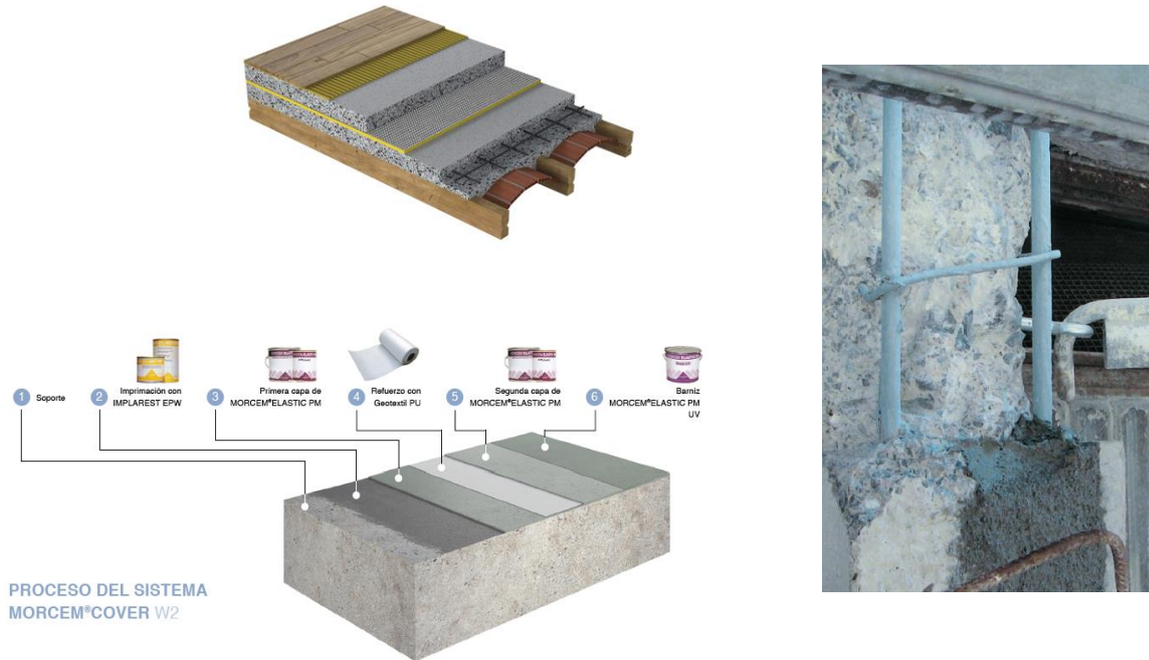


Demarcación de Galicia

“ Reparación de estructuras y Rehabilitación ligera”



Soluciones para la rehabilitación de edificios. Hormigones de Arcilla Expandida.

INTRODUCCIÓN

Grupo Puma es una empresa que se dedica a la fabricación de productos y soluciones técnicas para la construcción. Entre todas las soluciones que ofrecemos, existe un grupo de ellas, que están dirigidas a la reparación y rehabilitación de edificios.

En la presente jornada, el objetivo es dar a conocer a los técnicos asistentes, algunas de las soluciones dirigidas a la reparación y rehabilitación de edificios, que pueden resultar de interés y de aplicación a sus proyectos.

PONENTES

Antonia Seguí Prats, Licenciada en C. Químicas. Responsable de Rehabilitación e Impermeabilización de Grupo Puma. Responsable del desarrollo técnico de las soluciones en Reparación, Refuerzo y Protección en Grupo Puma.

Ignacio Cebrián Sanfeliu, Licenciado en C. Químicas. Responsable Técnico de la Línea Rehabilitación Ligera de Grupo Puma.

FECHA

Martes 16 de junio Vigo

Miércoles 17 de junio Santiago

Jueves 18 de junio Coruña

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Martín Touceda Gonzalez (Dep. Prescripción Galicia)

Tlf.: 630 030 049 email.:mtouceda@grupopuma.com

INFORMACIÓN DE LA EMPRESA Y DE LOS PRODUCTOS:

<http://www.grupopuma.com/index.php/es-ES>

<http://www.grupopuma.com/index.php/es-ES/documentacion>

<http://www.grupopuma.com/index.php/es-ES/productos/familia/linea-rehabilitacion-es>

DOCUMENTACIÓN

En esta jornada se entregará amplia información de Grupo Puma, catálogos y muestras a todos los asistentes.

PROGRAMA DE LA JORNADA

Soluciones constructivas para la reparación y protección del hormigón:

(Rehabilitación Estructural)

- Causas habituales de degradación del hormigón.
- Reparación del Hormigón. Métodos.
- Norma UNE EN 1504. Principios básicos y requerimientos.
- Ejemplo de obra: Lonja de Llanes. (Rehabilitación en ambiente marino)

La rehabilitación ligera: hormigones de arcilla expandida:

- Introducción sobre la arcilla expandida.
- La rehabilitación ligera.
- ¿Por qué premezclados? y Gama de premezclados Termolite.
- Hormigón ligero estructural - Hormigón ligero y aislante -Solera ligera.
- Sistema constructivos MorcemLite + Sistema Morcem Cover para rehabilitación.