

## Humedad Capilar y de Condensación

Disponemos de soluciones efectivas contra la humedad en los edificios, un problema asociado frecuentemente a los problemas de carcoma y termita en la estructura de los edificios y en el mobiliario de madera.

TSA, SL se ha especializado en los problemas de Humedad por Capilaridad y Condensación y desarrolla su actividad como Delegación de HUMICONTROL en la Zona Norte.

HUMICONTROL, empresa especializada en combatir los problemas de humedad, ha invertido y desarrollado soluciones tecnológicas durante más de 25 años para asegurar la eliminación de la humedad en los edificios y evitar así toda la problemática asociada a esta: deterioro de muros, afecciones biológicas (xilófagos, hongos,...).

TSA, SL. ha incorporado la efectividad de estos métodos a su oferta de servicios especializados y aplica satisfactoriamente estos sistemas en edificios de viviendas así como institucionales del tipo de museos, iglesias, colegios,...

El sistema MURSEC ECO permite el secado de las paredes afectadas mediante la aplicación del principio de electro-ósmosis inalámbrica, sin cables ni electrodos!

El sistema MURSEC tradicional (electro-ósmosis activa con electrodos) permite el secado de largas

El complemento del mortero especial microporoso DRAINING acelera el proceso de secado y evita el efecto negativo de cristalización de las sales.

Sistema MURSEC ECO :

Sin necesidad de obra: El dispositivo MURSEC ECO es instalado de forma rápida y limpia.

Ecológico: Sin productos químicos. Hacemos uso de los mismos principios naturales que causan la humedad para solucionar el problema. Inofensivo para persona y plantas.

Garantía: Ofrecemos garantía con compañía de seguros mediante póliza de responsabilidad civil desde hace más de 25 años. Única en España. Con un expediente impecable.

Experiencia: Esta técnica lleva más de 25 años aplicándose en toda Europa, con miles de tratamientos realizados.

Sótanos y pavimentos: Igualmente eficaz para el tratamiento de sótanos y pavimentos. Contacte con nosotros