

MOSO® Tarimas y suelos con calefacción radiante

No todas las tarimas MOSO pueden ser instaladas sobre suelos con calefacción radiante. En las fichas técnicas de cada producto MOSO, encontrará la información confirmando el posible uso de la tarima elegida.

En el caso de una tarima apta para suelos con calefacción radiante, es importante respetar las siguientes condiciones:

- La instalación solo se puede realizar sobre suelos con calefacción radial con agua (no se puede realizar con calefacción eléctrica).
- La instalación solo se puede realizar si las condiciones de humedad del sub suelo están a nivel adecuado medido con el método CM. Los valores de humedad medido tienen que estar por debajo del límite indicado en cada ficha técnica de cada producto.
- El sub suelo debe tener un grueso total de unos 50mm (el espacio mínimo entre los tubos: 35mm)
- La tarima MOSO tiene que ser profesionalmente pegada al sub suelo.
- La cola utilizada para pegar la tarima MOSO al sub suelo tiene que ser apta para suelos con calefacción radial.
- La temperatura a la superficie del suelo no debe ir por encima de 25°C.
- Para medir la temperatura máxima, aconsejamos se coloquen cintas de detección de temperaturas en cada uno de los sistemas instalados.
- Durante la instalación, la temperatura en la superficie debe estar en torno a los 18-20°C y la humedad en el aire estará próxima al 55%.
- Durante la instalación, el sistema de calefacción radial tiene que estar apagado y el sub suelo a temperatura ambiental.
- El sistema de calefacción no debe encenderse antes de esperar dos semanas después de la instalación. A partir de esta fecha se pondrá en marcha progresivamente y la temperatura final no deberá ser superior a los 25°C.
- Cuando la tarima esta instalada encima de un sistema de calefacción radial, es posible que las lamas se dilaten se abran ligeramente. También podría aparecer al inicio un ligero abarquillado. Para minimizar estos efectos, es importante crear un ambiente óptimo con una temperatura de 20 ° C y una humedad de 55-65%.

