

INSTRUCTIVO DE MANTENIMIENTO EN GENERAL PARA LOS CIELORRASOS TENSADOS DE CUALQUIER ACABADO.

1. Cómo actuar ante una entrada de agua:

NUNCA perforar el cielorraso.

- Si el cielorraso posee perforaciones (sprinkler, artefactos de iluminación, aire acondicionado, etc) proceder de la siguiente manera:

1. Retirar la luminaria, reja de aire o cualquier elemento tomado al cielorraso.
2. Si la cantidad de agua lo permite, empujar el globo de agua hacia la perforación.
3. Si la cantidad de agua no lo permite, introducir una manguera hasta el globo y succionar produciendo el efecto sifón para posteriormente empujar el sobrante de agua hacia la perforación.
4. En cualquiera de los dos casos y dependiendo de la deformación y la temperatura ambiente el cielorraso recuperara su forma totalmente.

Una vez sacada el agua, si fuera necesario retirar el cielorraso para limpiarlo por encima o realizar algún tipo de reparación, comunicarse con nuestra empresa.

- Si el cielorraso no posee perforaciones, comunicarse a la brevedad con nuestra empresa.

2. Cómo actuar ante una rotura:

Como medida preventiva, colocar una cinta de baja adherencia, tipo pintor de 5 cm de ancho en el corte para evitar el desgarro de la tela y comunicarse a la brevedad con nuestra empresa.

3. Cómo actuar ante la suciedad:

Para limpiar una tela seguir los pasos del instructivo de limpieza.

Es aconsejable un mantenimiento periódico de las suciedades que se presentan en forma accidental, como por ejemplo: entrada de agua por filtraciones, salpicaduras de pinturas, etc. Las manchas de óxido deben ser limpiadas inmediatamente ya que se penetran en el PVC y no pueden ser sacadas después de un tiempo.

4. Cómo actuar ante un borde desenganchado:

Comunicarse a la brevedad con nuestra empresa.

5. Precauciones al desmontar y colocar accesorios embutidos en el cielorraso:

En el caso de las luminarias el mayor cuidado a tener es con los resortes o sistema de sujeción, ya que generalmente se trata de elementos punzantes o cortantes que pueden dañar la tela.

Observar que todas las perforaciones están compuestas por una arandela de 2mm de espesor que se encuentra soldada a la tela y una arandela de 10 mm de espesor que se encuentra sujeta a la estructura superior del cielorraso. Esta última le sirve de soporte a la luminaria y la primera es el refuerzo de la tela. Es más frecuente que los resortes de las luminarias se desenganchen de la arandela superior que de la inferior, con la siguiente rotura del cielorraso.

Si el accesorio está tomado con tornillos (ej. Rejas de AA) que atraviesan la tela, al sacarlos hay que tener especial cuidado en desatornillarlos totalmente y no tirar de ellos porque pueden estar tomados a las arandelas de refuerzo o manchón de PVC. Al volverlos a colocar es necesario que el tornillo se coloque en el mismo lugar, es decir, atravesando el refuerzo de PVC.

Como regla general, toda vez que la tela sea perforada debe estar reforzada por medio de un manchón o arandela de PVC. Si esto no fuera así, comunicarse a la brevedad con nuestra empresa.

POR CUALQUIER CONSULTA NO DUDE EN CONTACTARSE CON LA EMPRESA
TELÉFONO 093 801 000 – contacto@sitea.com.uy