



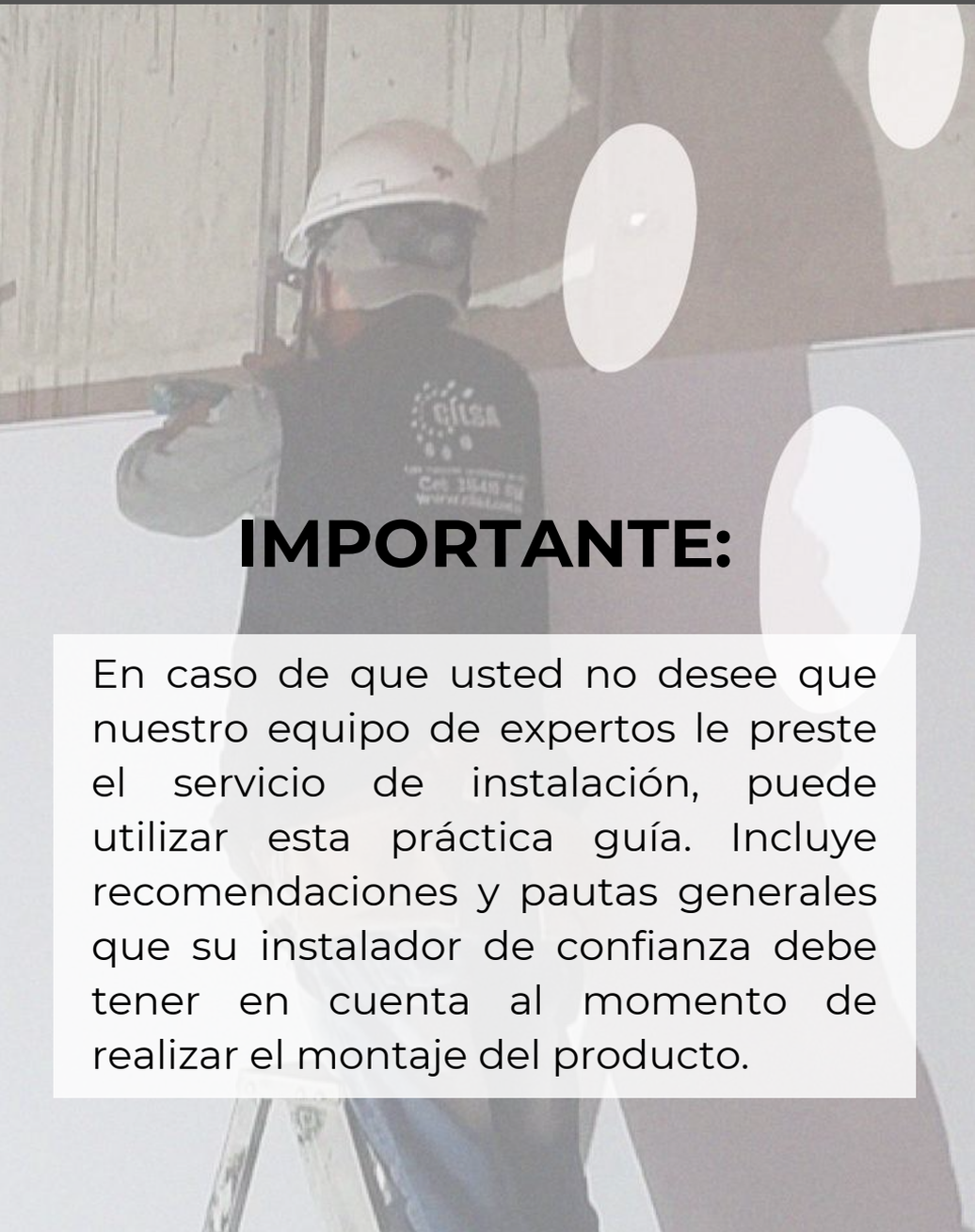
GUÍA DE INSTALACIÓN

En CILSA, ¡nos apasiona servirte!



WWW.CILSA.COM.CO

CILSA S.A.S



IMPORTANTE:

En caso de que usted no desee que nuestro equipo de expertos le preste el servicio de instalación, puede utilizar esta práctica guía. Incluye recomendaciones y pautas generales que su instalador de confianza debe tener en cuenta al momento de realizar el montaje del producto.

WWW.CILSA.COM.CO

CIELO RASOS EN PVC





MONTAJE CIELO RASOS:

Nivelar y fijar la estructura metálica con omegas, viguetas y ángulos. Seguido a esto, se fija el perfil perimetral en PVC y luego se ensamblan y atornillan las láminas en PVC (tipo macho/hembra).

Se recomienda que el entramado metálico, vaya a una distancia de 50 cm entre sí, para que el cielo raso quede bien consistente.

Si el techo del cual se suspenderá el PVC, es placa, las láminas en PVC podrán ir pegadas a la placa. Si el techo es teja, este debe descolgarse a una distancia de 70cm, para que el producto no sufra por la acumulación de calor. Si no pueden conservar los 70cm sugeridos, se recomienda que el cielo raso en PVC, se complemente con frescasa para que el calor no lo afecte.

Las láminas en PVC, pueden tolerar temperaturas de hasta 50 grados centígrados.

MANTENIMIENTO:

El techo no necesita mantenimiento. Se recomienda lavar o limpiar una vez al año, con agua y jabón. Opcionalmente, puede pasar un paño impregnado de suavizante para repeler el polvo.

Si se instala en áreas de alta asepsia, usted puede lavarlos diariamente (si así lo requiere).

Este tipo de material es 100% resistente al agua, no cultiva hongos ni otro tipo de plagas.

REVESTIMIENTOS Y MUROS EN PVC





MONTAJE MUROS:

Nivelar y fijar la estructura metálica para muro (canal y paral). Luego, fijar el perfil de remate en los bordes del muro y ensamblar las láminas de PVC (tipo macho hembra). La estructura metálica se instala preferiblemente a 50 cm de distancia. Las láminas en PVC, pueden tolerar temperaturas de hasta 50 grados centígrados.

MANTENIMIENTO:

No necesita mantenimiento. Se recomienda lavar una vez al año, con agua y jabón. Opcionalmente puede pasar un paño impregnado de suavizante, para repeler mejor el polvo.

Este producto es perfecto para climas calientes y para áreas de alta asepsia ya que se pueden lavar diariamente (si así se requiere). Tampoco cultiva hongos ni otro tipo de bichos.

VENTANAS Y PUERTAS EN PVC





MONTAJE VENTANAS:

Se anclan con chazos al muro, en los puntos donde se encuentra el refuerzo metálico de la ventana. Tener presente que el vano deberá estar totalmente nivelado y acabado.

MANTENIMIENTO:

Se recomienda lavar o limpiar una vez al año, con agua y jabón. Opcionalmente, puede pasar un paño impregnado de suavizante para repeler el polvo.

PUERTAS PLEGABLES EN PVC (Tipo acordeón)



MONTAJE PUERTAS PLEGABLES:

Se ancla el riel superior y el marco al muro con tornillo y chazo. Posteriormente, los paneles móviles se autoensablan entre sí, hasta completar la puerta. Finalmente se atornilla la manija de cierre o chapa, según corresponda. El vano debe estar totalmente nivelado y acabado.

MANTENIMIENTO:

Se limpian con agua y jabón. No use productos abrasivos. Pase un paño humedecido y límpiela. Este procedimiento puede hacerlo una vez al año, o antes si así lo requiere.

GUARDAESCOBAS EN PVC

MONTAJE :

Con chazos al muro, pegante sika flex ó pego cerámico, según su preferencia.

MANTENIMIENTO :

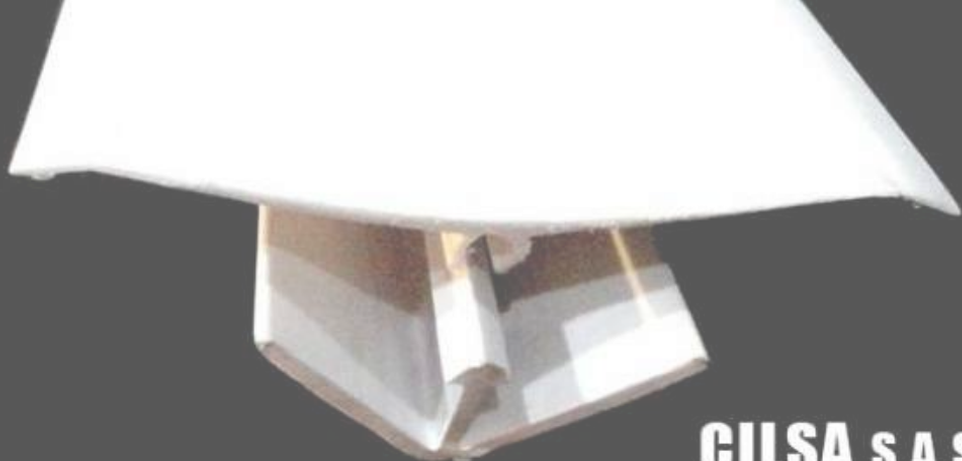
Limpiar con agua y jabón cada que lo necesite.



MEDICANA EN PVC



WWW.CILSA.COM.CO



CILSA S.A.S.

MONTAJE:

Con chazos al muro se pega el riel y luego el perfil mediacaña se auto ensambla a presión (tipo click). Se puede complementar con sika flex, para tapar y rematar pequeñas luces, cuando el área sea irregular.

MANTENIMIENTO:

Con agua y jabón cada vez que lo considere necesario.

OBSERVACIÓN:

El producto final no debe ser sometido a temperaturas superiores a 50° C ya que el producto podría deformarse y/o cristalizarse con el paso del tiempo.

VENTAJAS MEDIACAÑA PVC

- Diseño estético, aprobado para zonas de alta asepsia.
- No pierde elasticidad
- Resistencia a los hongos
- Resistencia a la Llama (AUTOEXTINGUIBLE: No podría ser causante de un incendio, porque no propaga la llama).
- Lavables 100%
- Resistencia calor (Hasta 45°C) y al Frio (-20°C 10 hrs)
- Reciclables y amigables con el medio ambiente



GUARDACAMILLAS O PROTECTOR DE PARED PVC

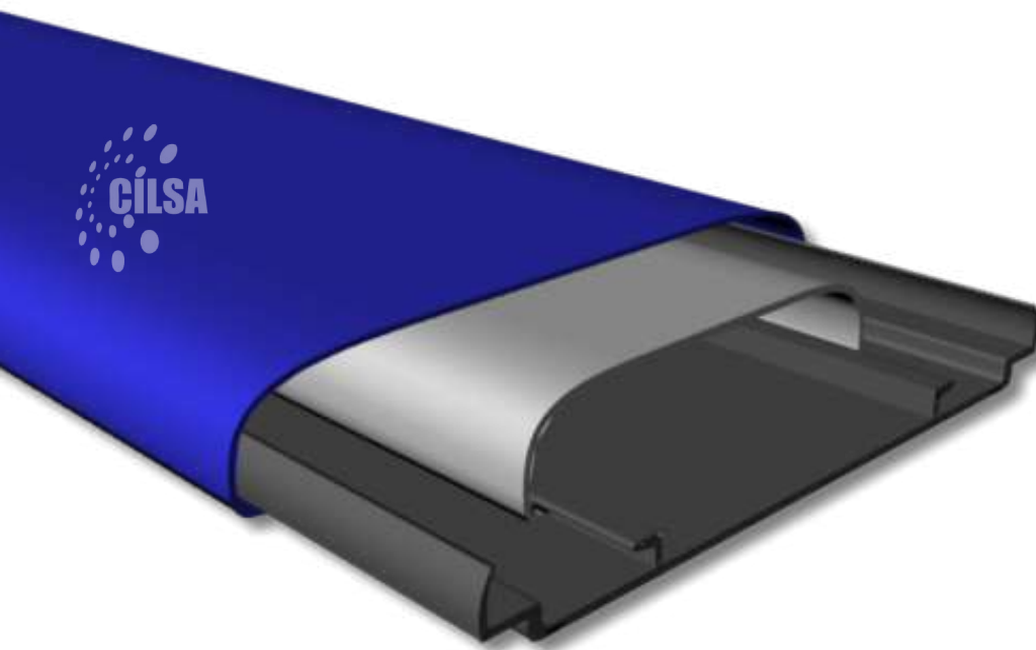


WWW.CILSA.COM.CO

MONTAJE :

Con chazos al muro, se pega inicialmente la base del guardacamillas; luego, el amortiguador y la tapa se ensamblan a presión respectivamente. Finalmente, se instalan las punteras para dar el acabado final en las puntas.





MANTENIMIENTO:

Se recomienda limpiar con un paño impregnado con agua y jabón cada vez que lo considere necesario. El perfil es 100% lavable.

PISOS



MONTAJE PISOS:

El área debe estar nivelada, afinada y si es en primeros pisos, debe estar preferiblemente impermeabilizada.



Posteriormente a ello, se utilizan los pegantes recomendados para cada tipo de piso y se procede a instalar el recubrimiento correspondiente.



MANTENIMIENTO:

El mantenimiento depende del tipo de piso que usted escoja. Sin embargo en términos generales se debe utilizar un jabón multiusos líquido. El uso periódico del sellador polimérico es indispensable (para algunas referencias de pisos) para dar una buena protección, apariencia y brillo. No utilice productos abrasivos. Para información detallada del piso seleccionado, consulte a su asesor de confianza.



MANTENIMIENTO:

Evite utilizar productos derivados del petróleo como kerosene, gasolina, varsol, thinner o el uso de limpiadores fuertes o con alto grado de alcalinidad. Con estos cuidados, su piso durará mucho tiempo.

Esperamos que nuestra **GUÍA DE INSTALACIÓN** haya sido útil. Si tiene alguna duda o necesita asesoría, no dude en ponerse en contacto con nosotros.





Acabados para la construcción
Cel: 316 410 87 66

CONTÁCTANOS :
AUTOPISTA NORTE 129-23
BOGOTA D.C.
FIJO: 2583179 CEL. 316-4108766

WWW.CILSA.COM.CO