

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

COMPACT[®]
PanArq

CUIDADO, MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



La información facilitada en este documento es exclusivamente para fines de información general. No todas las instrucciones mencionadas y mostradas en este documento son apropiados o adecuados para todas las áreas de aplicación. Todos los clientes y terceros están obligados a informarse a fondo sobre los productos incluyendo su idoneidad para determinados propósitos. Se recomienda explícitamente que usted y otros usuarios de este documento busquen asesoramiento independiente de expertos respecto a los requisitos locales de planificación y uso, las leyes, reglamentos, normas, directrices y normas de ensayo. Compact no acepta ninguna responsabilidad en relación con el uso de este documento. El proyectista y el operario son los únicos responsables de una correcta y adecuada planificación y ejecución del trabajo.

Compact es un panel HPL (laminado de alta presión), con terminación integrada, fabricado con fibras celulósicas impregnadas en resinas termoestables, sometidas a alta presión y temperatura. Durante el proceso, las resinas se polimerizan y el material se compacta transformándose en una placa monolítica e inerte. Esto le confiere excelentes propiedades físicas, mecánicas y de durabilidad, que lo hacen un material de alta especificación. Para evitar daños en la superficie decorativa, las placas deben tratarse con cuidado. Por lo demás, la manipulación de las placas es la misma que la de una madera dura.

Limpieza

Antes de proceder a la limpieza deberá realizarse un reconocimiento, por un técnico competente, del estado de los materiales y de la adecuación del método a emplear.

La superficie del Compact o es una estructura monolítica, cerrada y libre de porosidad, la cual evita la adherencia de contaminantes como polvo, moho, hongos, líquenes y musgo entre otros.

La limpieza de los paneles debe iniciarse por las áreas ya instaladas y garantizando que se remueva el polvo o otra suciedad y enjuagando suficientemente hasta retirar por completo el agente limpiador utilizado. Pueden limpiarse las manchas con detergente neutro o jabón líquido y con una esponja o paño no abrasivo. El uso de materiales abrasivos como esponjillas de acero, o elementos abrasivos no se deberá utilizar porque podrá dejar rasguños en la superficie. No use productos de restauración de muebles ni productos de limpieza a base de ceras porque tienden a dejar grasa residual en la superficie que atrapa las partículas sucias. No utilice raspadores metálicos, cepillos metálicos ni ninguna otra herramienta metálica para eliminar los residuos de las superficies.

Betún, rotuladores, lápiz

Incluso las manchas más difíciles como las de betún y los rotuladores se pueden limpiar fácilmente con un disolvente orgánico. Lave las placas con agua y séquelas para evitar que se formen rayas.

Pintura

Elimine la pintura base con un disolvente orgánico. Para evitar la formación de rayas en las placas, lávelas o repáselas con un paño. Elimine las manchas de pintura de doble componente inmediatamente con agua y/o un disolvente orgánico. Una vez que este tipo de pinturas esté seco, ya no será posible eliminarlo.

Adhesivos, masillas y resinas sintéticas

Al usar adhesivos, masillas o resinas sintéticas consulte siempre las instrucciones del producto de limpieza, no solo para saber cómo se usa el producto, sino también para determinar si es apto para los fines de limpieza deseados. Elimine los productos de base disolvente con un disolvente orgánico. Para evitar la formación de rayas en las placas, lávelas o/y séquelas con un paño. Elimine los adhesivos o resinas sintéticas de dos componentes inmediatamente con agua o un disolvente orgánico. La masilla de silicona debe eliminarse frotando con un paño limpio y seco, y los restos con un producto especial para eliminar silicona. Una vez que estos productos se hayan secado, ya no será posible eliminarlos.

Restos de cemento y cal

Deben quitarse con un producto limpiador ácido concentrado (p. ej., ácido clorhídrico). A continuación, lave las placas con agua limpia y séquelas con un paño.

Grasa y suciedad

Dependiendo del grado de suciedad acumulada, las placas deben limpiarse anualmente, o después de un tiempo mayor, usando un producto para la limpieza de cristales. El polvo, las salpicaduras de barro, aceites, la grasa y las huellas dactilares son fáciles de eliminar limpiando las placas con un producto de limpieza universal doméstico. Para evitar la formación de rayas en las placas, lávelas, aclárelas y/o séquelas con un paño.

Graffiti

La placa Compact tiene una superficie cerrada, prácticamente libre de poros, que evita la penetración de pinturas, barnices, adhesivos, tinta y otros materiales utilizados en graffiti. Si estos productos son solubles en agua, será fácil eliminarlos. De lo contrario, se debe usar un disolvente orgánico o un producto especial para limpiar graffiti. Para evitar la formación de rayas en las placas, lávelas y séquelas con un paño.

Exclusión de Responsabilidad:

La información facilitada en este documento es exclusivamente para fines de información general. No todas las instrucciones mencionadas y mostradas en este documento son apropiados o adecuados para todas las áreas de aplicación. Todos los clientes y terceros están obligados a informarse a fondo sobre los productos incluyendo su idoneidad para determinados propósitos. Se recomienda explícitamente que usted y otros usuarios de este documento busquen asesoramiento independiente de expertos respecto a los requisitos locales de planificación y uso, las leyes, reglamentos, normas, directrices y normas de ensayo. Compact no acepta ninguna responsabilidad en relación con el uso de este documento. El proyectista y el operario son los únicos responsables de una correcta y adecuada planificación y ejecución del trabajo.

