



MANUAL DE USO Y MANTENIMIENTO DE DECK DE PARED WPC

GUÍA DE CUIDADO Y LIMPIEZA

IMPORTANTE: Antes de comenzar:

- La falta de limpieza de escombros de entre los boquetes puede causar manchas, humedad, y la formación de moho
- El grado de variación de la formación de humedad y moho dependerá de la cantidad de calor y de humedad presentes en su región.

PROBLEMAS	SOLUCIÓN
Suciedad y escombros	Los escombros de la superficie deben ser removidos con una manguera. Utilice agua caliente con jabón y un cepillo suave que no contenga metal para quitar la suciedad y escombros dentro del patrón con relieve. Limpiar en dirección de la fibra de madera del deck es mejor.
Taninos	Los taninos pueden formarse cuando el material orgánico se queda atrapado dentro de los boquetes del deck y el agua se filtra por debajo de los mismos. Por lo tanto, es mejor quitar los escombros que haya dentro de los boquetes con una manguera de jardín, espátula o escoba suave. Mantener los boquetes limpios reduce las posibilidades de formación de taninos dejando su deck más limpio.
Hielo y nieve	Utilice cloruro de calcio o sal de la roca para no derretir nieve y hielo. Puede acumularse cloruro de calcio y sal de roca dejando un residuo blanco, que se puede quitar fácilmente con agua caliente con jabón y un cepillo suave que no contenga metal.
Aceite / grasa / alimentos	Todas las manchas de aceite/grasa/alimentos deben quitarse lo más pronto posible. Para limpiar utilice agua caliente con jabón y un cepillo suave que no contenga metal. La grasa y el aceite podrían requerir un limpiador de usos múltiples si el agua caliente con jabón y el cepillo suave que no contenga metal no funcionan. Asegúrese de verificar con el fabricante qué limpiadores son los apropiados para utilizar en su deck.
Humedad y moho	La humedad y el moho aparecen periódicamente en el medioambiente. Por lo tanto, la humedad y el moho superficiales pueden aparecer en el deck si existen materiales orgánicos que puedan descomponerse tales como, pero no limitado a, madera, hojarasca y polen junto con elevadas temperaturas, aire y agua. No hay una forma para eliminar totalmente la humedad y el moho, por lo tanto, únicamente podemos reducir al mínimo que ocurra quitando estos materiales orgánicos que se descomponen tan rápido como sea posible. Si detecta la presencia de humedad y moho utilice agua caliente con jabón y un cepillo suave que no contenga metal para limpiar.
Fuentes irregulares de calor/Fuego	Las cubiertas compuestas tienen la tendencia de conservar el calor siempre que se presente directa o indirectamente en ellas. Fuentes de calor irregulares, tales como, pero no limitado a, fuego, chimeneas para jardín, fogatas, asadores y fuego pueden dañar la superficie del deck. Debe tomarse la precaución adecuada cuando existan fuentes irregulares de calor y fuego para asegurar que no ocurra ningún daño en el deck.