

PISO VINILICO
ANTI-ESTATICO
HOMOGENEO

Eclipse SD

Limpieza e instrucciones de mantenimiento

Marzo 2010

Eclipse SD es un piso conductivo eléctrico (SD=Estático Disipativo). Esta propiedad evita la acumulación de electricidad estática.

LIMPIEZA INICIAL

Siempre proteja el suelo con papel grueso, cartón duro o similar durante el periodo de la construcción.

La limpieza inicial siempre es recomendada antes de usar el nuevo piso.

Suelos ligeramente sucios: aspire, barra o pase una mopa húmeda para eliminar la suciedad y el polvo de la construcción. Una máquina combinada lavadora-secadora con cepillos o almohadillas blanca-amarilla es muy efectiva para limpiar grandes áreas. Utilice un detergente con bajo pH, 3-5, para poder recoger el polvo de las obras de construcción.

LIMPIEZA



Limpieza diaria: mopa seca o humedecida.



Máquina combinada: Con el fin de obtener buenos resultados, limpie el piso suavemente con máquina combinada fregadora-secadora. La elección de tipo de cepillos y almohadillas deben hacerse de acuerdo con el sistema de mantenimiento seleccionado.

Productos químicos de limpieza: Para una limpieza húmeda o mojada utilice un detergente-mantenedor adecuado al sistema de mantenimiento adoptado.

¡Advertencia! Siempre siga las instrucciones de dosificación con cuidado!

REMOCION DE MANCHAS



Tratar las manchas inmediatamente. Utilice las almohadillas de nylon roja-blanca humedecidas con detergente neutro, o alcohol metílico. Enjuague con agua limpia y seque con un trapo.

CUIDADO PREVENTIVO PARA UN AMBIENTE MAS LIMPIO

Usar en la zona de entrada una alfombra correctamente dimensionada para evitar la suciedad. Alrededor del 80% de la suciedad superficial que tiene que ser limpiada es aportada desde el exterior. Y el 90% de esta puede evitarse mediante una eficaz y correctamente dimensionada alfombra de entrada.

Cuanto menor es la suciedad que entra por la puerta, menor será la necesidad de mantenimiento.

MANTENIMIENTO

Spray de pulido/spray de limpieza son métodos eficaces para la restauración de áreas gastadas, carriles de circulación y marcas de desgaste.

Los llamados sistemas de pulimento antiestático se pueden usar dependiendo de los requisitos y las condiciones prevalecientes.

IMPORTANTE La aplicación de cualquier tipo de recubrimiento cambiará las propiedades conductivas del piso, por lo tanto es esencial seguir las instrucciones del fabricante del producto químico cuidadosamente y si tiene dudas compruebe las propiedades de los suelos conductivos. En áreas de gran desgaste puede ser necesario utilizar un sistema adecuado. Contacte a su proveedor para una especificación detallada de un producto adecuado.



Fuerte desgaste y suciedad requiere limpieza de la máquina: Aplique la solución de limpieza (un agente de limpieza bastante fuerte, pH 10-11, añada agua) al suelo y deje que penetre durante 5-10 minutos. Limpie el piso con una máquina fregadora individual y almohadilla de limpieza roja. Aspire el agua sucia inmediatamente. Enjuague con agua limpia. Deje que el piso se seque.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Los pisos Resilientes son dañados por el uso de solventes.
- Limpie todo el aceite derramado inmediatamente, ya que puede dañar la superficie.
- Ruedas de goma negra y patas de goma pueden decolorar.
- Todas las patas de la silla deben tener pies de protección.
- Recuerde que los colores claros necesitan una limpieza más frecuente.

Si tiene dudas o necesita alguna aclaración, por favor contacte con su representante local Tarkett para mayor información.