

• La limpieza depende, por lo general, de los requisitos locales. El objetivo de este documento es servir de base y adaptarse a sus necesidades.

• El objetivo de la limpieza es eliminar la suciedad. Esto se puede lograr de forma eficaz mediante una acción mecánica, sin detergentes: utilizando un paño de microfibra adecuado o una máquina. El uso de detergentes sigue siendo útil de forma selectiva, por ejemplo, para eliminar la suciedad persistente de la resina del balonmano. Detergentes neutros (pH < 9), detergentes alcalinos (pH ≥ 9).



Equipos de barrido en húmedo Equipos



de limpieza mecánica

Fregadora automática, rotocleaner o máquina de un solo cepillo



Disco de limpieza mecánica

Discos de colores 3M (o equivalentes)

LIMPIEZA TIPO	MÍNIMO FRECUENCIA	EQUIPO UTILIZADO*	PRODUCTO DE LIMPIEZA	MÉTODOS MÉTODOS
PRIMER USO LIMPIEZA MECÁNICA		 si está muy sucio	Detergente neutro o alcalino si está sucio	<ul style="list-style-type: none"> Barrido Lavado mecánico Recuperación con escobilla de goma o aspiradora de líquidos si se trata de una máquina de un solo cepillo
LIMPIEZA DIARIA LIMPIEZA MANUAL	1 vez al día		-	<ul style="list-style-type: none"> Barrido
LIMPIEZA PERIÓDICA LIMPIEZA MECÁNICA	De 1 a 2 veces por semana	 si está sucio	Agua (sin detergente) ⁽¹⁾ Detergente neutro o alcalino si está sucio ⁽²⁾	<ul style="list-style-type: none"> Barrido Lavado mecánico Recuperación con escobilla de goma o aspiradora de líquidos si se trata de una máquina de un solo cepillo
LIMPIEZA EN PROFUNDIDAD LIMPIEZA MECÁNICA	Varias veces al año	 si está sucio melamina	Special detergent for rubber marks. Cleaning with melamine pad can be done without detergent	<ul style="list-style-type: none"> Barrer Aplicar o rociar detergente sobre las marcas de los zapatos Esperar 10 minutos Lavado mecánico
BALONMANO LIMPIEZA MECÁNICA	Cuando sea necesario		Detergente especial para resina	<ul style="list-style-type: none"> Barrido Extender o rociar el detergente sobre las marcas de zapatos Esperar 10 minutos Lavado a máquina

⁽¹⁾ El objetivo de la limpieza es eliminar la suciedad. Esto se consigue principalmente mediante acción mecánica con una fregadora-secadora o una máquina monodisco. Esta limpieza resulta eficaz con agua si se utilizan discos en buen estado.

⁽²⁾ Los detergentes siguen siendo útiles de forma específica para eliminar las manchas rebeldes.

- Gerflor puede ofrecerte asesoramiento experto sobre la elección del equipo y los métodos de aplicación que mejor se adapten a tus necesidades. **Si deseas cambiar tus procedimientos de limpieza, ponte en contacto con nosotros lo antes posible** y, juntos, analizaremos cómo limpiar adecuadamente tu suelo y evitar cualquier problema relacionado con la garantía.
- **Primera limpieza:** No utilice nunca discos negros, decapantes químicos, pulido en seco, abrillantado, sellado ni otros procesos que puedan dañar el tratamiento superficial Neocare™. El uso de un método de limpieza de suelos distinto a los recomendados anteriormente puede provocar la pérdida de resistencia a las manchas y los arañazos.
- **Limpieza habitual:** Elimina el polvo y las partículas sólidas barriendo. Para eliminar la suciedad adherida, recomendamos la limpieza en húmedo con una máquina equipada con una almohadilla roja y un detergente neutro o un producto de mantenimiento.
- **Limpieza profunda:** debe realizarse cuando la suciedad se acumule formando una película, depósitos o resulte especialmente visible. La frecuencia de la limpieza profunda depende de la intensidad y el tipo de tránsito diario. Nunca utilice discos de melamina **en seco, sin agua**. Una vez finalizada la limpieza, retire el disco de la máquina, enjuáguelo y déjelo secar en posición vertical.
- **Las alfombrillas colocadas en la entrada limitan la entrada de suciedad, arena y humedad. Esto ayuda a reducir la frecuencia de limpieza a corto plazo y a preservar el aspecto del suelo a largo plazo.** Para una eficacia óptima de las alfombrillas de entrada, la recomendación estándar es que tengan una longitud de al menos 4-5 pasos y 3 niveles diferentes (grueso, medio y fino). Las alfombrillas deben limpiarse con regularidad.
- **Las ruedas giratorias** deben cumplir con la norma **EN 12529**, tipo W. Utilice ruedas giratorias con revestimiento blando para evitar que la arena dañe la superficie del suelo, lo que estropearía su aspecto y dificultaría su limpieza. Como alternativa, se puede utilizar una alfombrilla protectora.
- **Los deslizadores de los muebles** deben ser de plástico blando (teflón, PVC, PE) o de fieltro. Deben estar en buen estado para evitar rayar el suelo. Evite las almohadillas de goma, ya que algunos aditivos presentes en la goma, al entrar en contacto con el suelo, pueden provocar alteraciones permanentes en el color. En las sillas de tipo voladizo, cualquier componente protector atornillado puede suponer un riesgo si se afloja un tornillo, ya que los tornillos o los orificios de los tornillos con bordes afilados podrían rayar el suelo. Deben evitarse los muebles pesados con patas de superficie de contacto reducida.
- Los detergentes colorantes (tintes para el cabello), el jabón blando, el confeti húmedo, los grifos metálicos que se oxidan y las macetas de terracota también pueden provocar manchas irreversibles.
- Las pegatinas y las cintas adhesivas pueden dejar residuos y alterar el aspecto del suelo; antes de su colocación, se deben realizar pruebas de varios días de duración en una superficie pequeña.
- Proteja el suelo de la pintura, el pegamento y demás sustancias cubriéndolo con un material adecuado (por ejemplo, lámina de PE).

ELIMINACIÓN DE MANCHAS DURANTE LAS OBRAS

Eliminación de restos de pintura

- No utilice utensilios de limpieza abrasivos (Scotch Brite, estropajos, lana de acero, etc.).
- Utilice el disolvente específico para la pintura, si lo conoce. Si no conoce el disolvente adecuado, comience con disolventes como Essence C, aguarrás, etc., antes de probar con disolventes más fuertes (como el spray Taraclean). Si la mancha resulta difícil de eliminar, no insista.
- Limpie y aclare bien el suelo tras aplicar el disolvente.

Gotas de pintura

Un spray congelante dará muy buenos resultados cuando la pintura haya formado una gota sobre el material (los sprays congelantes se pueden adquirir en tiendas de productos de limpieza o en farmacias).

Rastros de adhesivo

- Rastros recientes de adhesivo acrílico (< 1 mes)
Aplique una solución a base de agua con un agente de eliminación añadido, deje actuar y, a continuación, limpie mecánicamente y aclare el suelo.
- Rastros secos de adhesivo acrílico (> 1 mes)
Utilice Essence C o aguarrás. Limpie y aclare bien el suelo tras aplicar el disolvente.

Óxido

Aplica un producto antioxidante o ácido oxálico. Aclara a fondo.

Grasa alimentaria / pintura / bolígrafo / rotulador / grasa pesada (alquitrán)

Aplica un disolvente como Essence C o aguarrás. Frota con el producto sin diluir y aclara con agua.

Chicle

Utiliza un spray congelante para endurecer el chicle y, a continuación, retíralo con una espátula de plástico.