



Equipo de barrido en húmedo

Mopa flexible provista preferentemente de tiras de gasa desechables, antiestáticas y/o preimpregnadas.



Equipo mecánico de limpieza

Fregadora automática, roto-limpiadora o máquina de un solo cepillo



Disco de limpieza mecánico

Discos de color 3M (o equivalente)



Equipo de lavado manual

Mopa de microfibra desechable o gasa



Equipos de limpieza a vapor

Seguir las recomendaciones del fabricante



En productos entrelazados, removibles y sueltos, no permita que la solución permanezca.

	Material utilizado	Productos de limpieza	Métodos de limpieza
Primer uso Limpieza mecánica	 o si está sucio	Detergente alcalino	<ul style="list-style-type: none"> Barrido en húmedo Lavado mecánico a 300-450 rpm (con recuperación de agua)
Limpieza diaria Limpieza manual	 	Detergente neutro	<ul style="list-style-type: none"> Barrido en húmedo Lavado manual con fregona plana Aclarado
o Limpieza mecánica	 o almendra o 	Detergente neutro	<ul style="list-style-type: none"> Barrido en húmedo Lavado mecánico a 300-450 rpm (con recuperación de agua) o Limpieza a vapor
Limpieza profunda Limpieza mecánica	 o almendra	Detergente alcalino	<ul style="list-style-type: none"> Barrido en húmedo Lavado mecánico a 300-450 rpm (con recuperación de agua)

Estas instrucciones de limpieza deben adaptarse en función del tráfico y la ubicación de la zona.

En caso de **mantenimiento manual** y para ofrecerle los mejores resultados en cuanto a higiene y aspecto, **Gerflor le recomienda que utilice detergentes neutros y alcalinos con alto poder humectante** (esparcimiento y limpieza completos de toda la superficie del suelo).

He aquí una lista no exhaustiva de productos recomendados por los principales fabricantes:

KIEHL: Profloor*, RS Nett**
TANA / WERNER: Green care SR15*, Fregasuelos S*, Clean Fresh*, Difar*, Clean Extreme*, Imomat**

ECOLAB: Brial Clean S*
ANIOS: Deterjanios*
ROCHEX: Polystar*, Roctonic**
BUZIL: HC 43**
Dr. SCHUTZ: PU Reiniger**

DIVERSEY / SEALED AIR: Activo*.
DREITUM: Multinetzer*, Goldreif (verde)*, Linorein**, D1 Neu**

*Neutro / **Alcalino

PRECAUCIONES DE USO



- No utilice nunca discos abrasivos ni ningún procedimiento que pueda dañar el tratamiento de la superficie (productos abrasivos, disolventes, etc.).
- No utilice nunca tapones de goma (para patas de sillas u otros muebles); en su lugar, utilice tapones de PVC o polietileno.

ELIMINACIÓN DE MANCHAS

Eliminación de marcas de pintura

- No utilice equipos de limpieza abrasivos (por ejemplo, Scotch Brite, estropajos, lana de acero, etc.).
- Utilice el disolvente de la pintura si lo conoce. Si no conoce el disolvente, empiece con disolventes como Essence C, White Spirit, etc. antes de probar disolventes más fuertes como Taraclean en aerosol.
Si la mancha resulta difícil de quitar, no insista.
- Limpie y aclare bien el suelo después de aplicar el disolvente.

Sobregotas de pintura

Un pulverizador de congelación dará excelentes resultados cuando la pintura haya formado un goteo en el material (los pulverizadores de congelación pueden comprarse a fabricantes de productos de limpieza o en farmacias).

Sobre marcas adhesivas

- Marcas recientes de adhesivo acrílico (<1 mes)
Aplique una solución de base acuosa con producto de limpieza añadido, deje actuar y limpie y aclare el suelo mecánicamente.
- Marcas de adhesivo acrílico secas (>1 mes)
Utilice Essence C o White Spirit. Limpie y aclare bien el suelo después de aplicar el disolvente.
- Marcas de adhesivo disolvente
Utilice disolventes fuertes (como el spray Taraclean), pero no insista si las marcas de adhesivo son difíciles de eliminar (como puede ocurrir con los adhesivos reticulados resistentes a los disolventes).

CONSEJOS Y SUGERENCIAS PARA ELIMINAR LAS MANCHAS

Óxido

Aplicar un producto antioxidante o ácido oxálico. Aclare a fondo.

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

Aplicar un disolvente como Essence C o White Spirit. Frote con el producto sin diluir y aclare con abundante agua.

Marcas de goma/marcas de zapatos

Aplicar un detergente alcalino (como Dynatech Trophy) sobre las marcas de los zapatos. Dejar actuar durante 5 minutos. Frotar.

Chide

Utiliza un spray congelante para endurecer el chide y, a continuación, retíralo con una espátula de plástico (los sprays congelantes pueden comprarse a fabricantes de productos de limpieza o en farmacias).