



▶ Limpieza intermedia mediante el sistema de microfibra

1. Montar el plato impulsor y el cepillo de esponja de microfibra.
2. Humedecer la esponja de microfibra con la solución detergente mediante el pulverizador de detergente. Humedecerla sólo muy ligeramente (en forma de fina niebla) para asegurar la óptima absorción de suciedad. (Dosificar el detergente según las instrucciones del mismo).
3. Limpiar el suelo trabajando con una velocidad de 150-190 r.p.m.

Téngase en cuenta: Tan pronto como las esponjas estén saturadas de suciedad, sustituir las. Continuar con el punto 1.

▶ Limpieza profunda "shampooing"

- Montar el cepillo en la máquina.
- Llenar el detergente en el depósito.
- Limpiar el suelo trabajando con una velocidad de 150-190 r.p.m. y aplicando la solución detergente contenida en el depósito de la máquina.
- Eliminar la mezcla de suciedad desprendida y solución detergente con ayuda de un aspirador en seco y húmedo.
- Aclarar la moqueta con un lava-aspirador y agua limpia, aspirando a continuación el agua de la moqueta.

Impregnar la moqueta con un lava-aspirador y RM 762 (dosificar el detergente según las indicaciones del mismo).



▶ Abrillantado de pisos

- Montar el plato impulsor y colocar el cepillo de esponja.
- El agente abrillantador se aplica durante la operación de limpieza utilizando una botella pulverizadora.
- Abrillantar el suelo trabajando con una velocidad de 150-410 r.p.m.

Atención: Si los cepillos de esponja están saturados de líquido abrillantador, hay que cambiarlos. En caso contrario se puede producir una sobrecarga de la máquina. Los cepillos de esponja se pueden lavar en la lavadora.



▶ Restauración de pisos

- Montar el cepillo o en plato impulsor con esponja en la máquina.
- Pulir el suelo trabajando con una velocidad de 190- 410 r.p.m.



▶ Cristalización de pisos

Cristalizado

Aplicación exclusiva sobre suelos compuestos de calcio, como por ejemplo travertino, terrazo, también aglomerado de mármol.

1. Limpiar el suelo con un limpiador básico alcalino, aclarar con agua limpia y dejar secar bien. (ver capítulo de limpieza básica).
2. Pulverizar el suelo con el agente líquido para cristalización RM 749, con ayuda de una unidad para pulverizado previo o una botella pulverizadora.
3. Extenderlo uniformemente por el suelo con la fregadora.
4. Colocar el plato impulsor y el cepillo de esponja.
5. Cristalizar el suelo trabajando con una velocidad de 150-190 r.p.m.

Si es necesario, repetir el proceso a partir del punto 2 hasta lograr el brillo deseado.