

## SISTEMAS Y HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA

	RPX	RNL	RNL PUR	RSS	RSD	RSD SL	RCR	RCR SL	ANTD
Mopa seca, escoba	2	2	3	0	0	1	0	1	0
Fregado tradicional	1	1	1	0	0	1	0	1	0
Esponja sintética (lig.húmeda)	3	3	3	1	1	2	1	3	0
Goma secasuelos	3	3	3	2	2	3	2	3	0
Máquina fregadora	1	2	1	2	3	3	3	3	1
Agua a presión, espuma	1	0	0	3	3	3	3	3	3
Máquina monodisco									
* Disco cepillo	0	0	0	2	3	2	3	2	0
* Disco blanco	1	3	2	0	3	3	3	3	0
* Disco marrón/rojo	0	1	0	0	3	2	3	2	0
* Disco alta velocidad	0	3	3	0	0	0	0	0	0
Aspiradora agua	3	3	3	3	2	3	2	3	3

- Resipox (RPX): que es una pintura epoxi.
- Resinal (RNL): que es un pavimento liso autonivelante en pintura epoxi.
- Resinal Pur (RNL PUR): que es un pavimento liso realizado en resina de poliuretano.
- Resiser (RSS): que es un pavimento ligero con cuarzo de 0,5mm.
- Resindus (RSD): que es un pavimento rugoso con cuarzo de 0,9mm.
- Resindus semiliso (RSD SL): es como el anterior pero con una capa más que suaviza la rugosidad.
- Resicor (RCR): que es un pavimento rugoso con áridos coloreados.
- Resicor semiliso (RCR SL): es un pavimento como el anterior con una capa más que suaviza la rugosidad.
- Y por último las versiones antiderrapantes (ANTD) de estos dos últimos pavimentos, RSD y RCR, que se utilizan habitualmente en rampas y lugares con mucha suciedad.

	Inapropiado
	Poco recomendado
	Recomendado
	Muy recomendado

### 1. SISTEMAS SECOS. Escobas o mopas.

Se pueden utilizar en suelos lisos y semilisos, aunque no es un sistema de limpieza recomendable para estos pavimentos. Sólo en el caso del RNL PUR autonivelante de poliuretano y RNL con una capa de barniz de protección es recomendable utilizar mopa seca.

### 2. FREGADO TRADICIONAL

No es muy recomendable para estos pavimentos sin juntas. Tiene que ir acompañado de un secado con goma secasuelos o aspirador de agua para que sea realmente eficaz.

Se utilizan cuando queremos aplicar un producto fuerte, desengrasante o decapante y también para realizar los aclarados del mismo.

3. SISTEMAS HÚMEDOS. Esponjas sintéticas, paños especiales, etc...  
Sistema muy útil para estos pavimentos sin poros. Funciona muy bien en los lisos, particularmente en el RNL PUR y también de forma muy óptima en los rugosos semilisos.
4. GOMA SECASUELOS  
Se utiliza como las rasquetas para la limpieza de cristales después de aplicar los productos limpiadores y un primer aclarado. La admiten bien los pavimentos lisos y semirugosos. No se pueden utilizar en los antiderrapantes.
5. MÁQUINA FREGADORA  
Muy útil para pavimentos rugosos y semirugosos. También muy recomendable para los lisos, particularmente el ECOPOXI. No se recomienda para pinturas.
6. AGUA A PRESIÓN Y ESPUMA  
Muy utilizado en industria alimentaria para suelos rugosos o semirugosos. Las superficies deben tener pendientes y canaletas de desagüe.
7. MÁQUINA MONODISCO  
Para todos los suelos rugosos, semirugosos y ECOPOXI. También se pueden utilizar para abrillantar o aplicar ceras en los lisos RNL y RNL PUR.
8. ASPIRADOR DE AGUA  
Muy útil en todos los suelos, particularmente en los rugosos y antiderrapantes.