



# MAXX Isi2

## RECUBRIDOR PARA SUELOS DE ALTO RENDIMIENTO

### Resultados

- La fina película protectora minimiza la adherencia de la suciedad y mejora el aspecto del suelo
- Excelente resistencia a rozaduras, marcas y suciedad
- Aplicación fácil y cómoda con un excelente acabado

### Eficacia

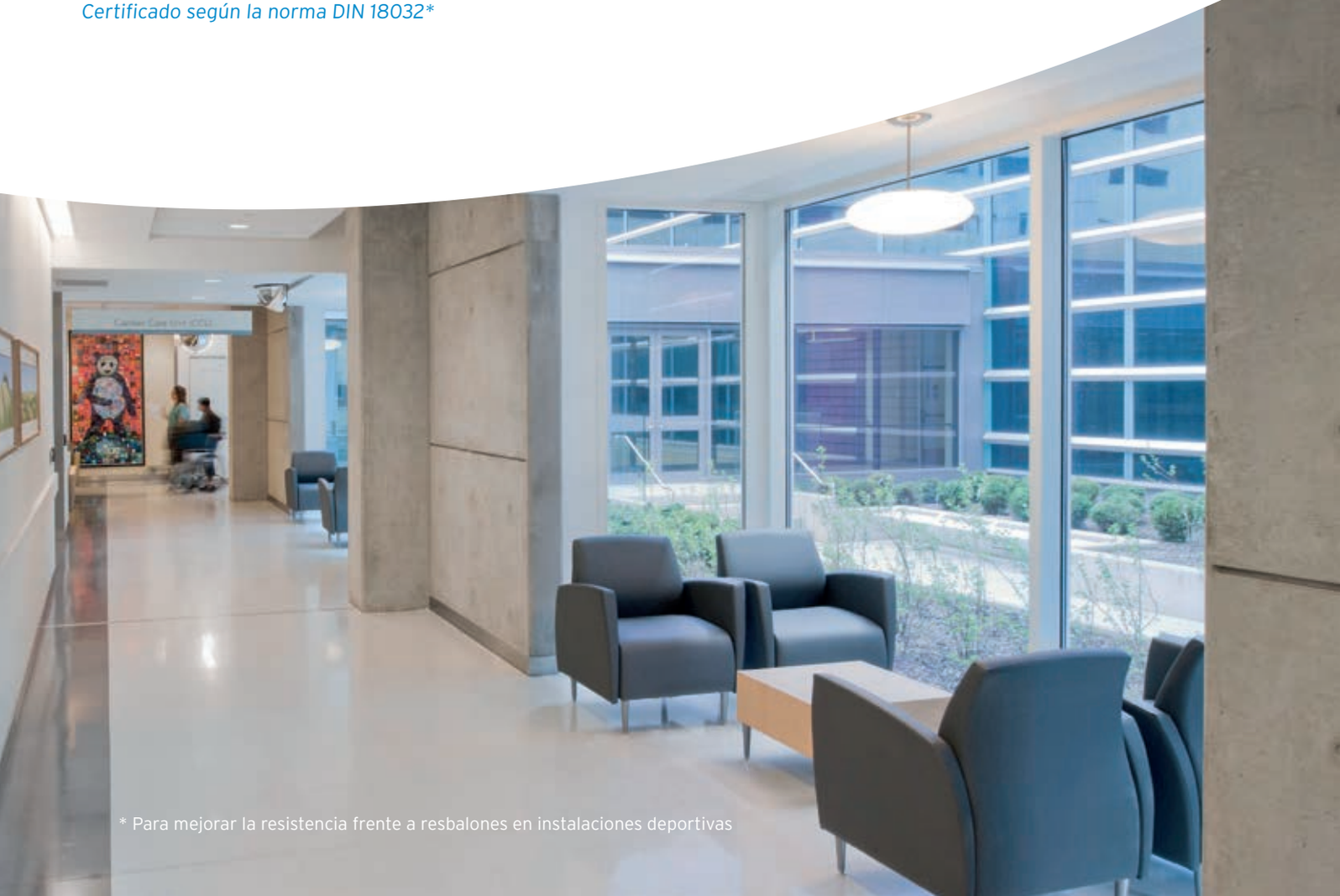
- Si se aplica el producto poco después de decapar se ahorra tiempo y se minimizan los costes de recubrimiento
- Protección duradera y de alto brillo con bajos costes de mantenimiento
- Fácil de aplicar y recuperar

### Seguridad

- No contiene sales metálicas ni plastificante TBEP, lo cual reduce su impacto en el medio ambiente y en la calidad del aire interior
- Sistema de clasificación por colores para asegurar el uso del producto adecuado para cada tipo de limpieza



Certificado según la norma DIN 18032\*



\* Para mejorar la resistencia frente a resbalones en instalaciones deportivas

## Propiedades de los nuevos recubridores para suelos

- ▲ Nueva generación de polímeros.
- ▲ Mejores propiedades de adherencia gracias sus componentes especiales.
- ▲ La humedad residual no rompe el recubrimiento.

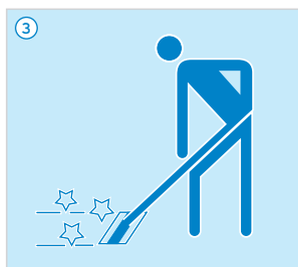


Recubrimiento de suelos de linóleo "húmedos"

## Zonas recomendadas de aplicación

- ▲ Adecuado para todo tipo de suelos resistentes al agua excepto madera, laminados, moquetas y textiles que no admite recubrimiento. Resulta ideal para suelos de linóleo en colegios, guarderías y otras zonas públicas con mucho tráfico.

## Instrucciones de uso:



1. Consultar el plan de higiene para ver información detallada de uso.
2. Decapar el suelo a fondo para eliminar la suciedad y todas las capas antiguas. Se obtienen excelentes resultados de decapado con Maxx Forte2.
3. Para suelos de linóleo, porosos o desgastados, dejar secar durante 30 minutos después de decaparlos. Aplicar 2 o 3 capas de MAXX Isi2 sin diluir sobre el suelo con el sistema Rasant. Deje secar cada capa antes de aplicar la siguiente.
4. Para la limpieza de mantenimiento del suelo recubierto recomendamos MAXX Indur2 si se hace de forma manual y MAXX Magic2 si se hace con máquina.

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

Colocar las señales de advertencia "Atención suelo mojado" y dejarlas hasta que la superficie esté totalmente seca.

### ¡Sólo para uso profesional!

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad.

## CONDICIONES DE ALMACENAJE:

Temperatura de almacenamiento recomendada entre 0 °C y 40 °C.

### Valor pH (100%)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

PRODUCTO	REFERENCIA	FORMATO
MAXX Isi2	9084620	2 x 5 l

Sede mundial  
Ecolab Inc.  
370 Wabasha Street N  
St. Paul, MN 55102 (EE. UU.)

Sede europea  
Ecolab Europe GmbH  
Richtstr. 7  
CH-8304 Wallisellen (Suiza)

Sede España  
Ecolab Hispano-Portuguesa  
Avinguda del Baix Llobregat, 3-5  
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2015 Ecolab USA Inc. Todos los derechos reservados.