

# REVESTIR

FERIA INTERNACIONAL DE REVESTIMIENTOS  
São Paulo, Abril 2010. Producto seleccionado por ARQ

## PISOS AUTONIVELANTES

*Flex Floor* de SETTIDESIGN

[www.settidesign.com.br](http://www.settidesign.com.br)

contato@settidesign.com.br

Teléfono: (55) (11) 35798707

Rua Emilio Goeldi, 26, Lapa, São Paulo, Brasil



## Datos técnicos relevantes:

Materialidad: resina de poliuretano de baja viscosidad, acabado en pintura de poliuretano con protección uv

Instalación: mano de obra autorizada por el fabricante.

La superficie mínima de trabajo son 20 m<sup>2</sup>

Usos: todo tipo de suelos interiores, particularmente en recintos expuestos a condiciones ambientales adversas

Gama: colores planos y diseños personalizados



*Flex Floor* es un recubrimiento plástico para pisos con composición autonivelante, lo que permite un acabado completamente liso y monolítico, sin juntas de dilatación, canterías o uniones, como ocurre con los recubrimientos de piso tradicionales. Está compuesto por resina de poliuretano de baja viscosidad y alta resistencia química y mecánica, que se aplica en estado líquido sobre el sustrato y que cubre de forma pareja todo tipo de suelos. El tiempo de secado del producto son doce horas, luego de las cuales se aplica una pintura

especial con protección uv que evita la decoloración. Puede utilizarse sobre recubrimientos preexistentes, sean estos granitos, mármoles, cerámicas o porcelanatos; o bien directamente sobre radier, ya que posee excelentes niveles de adhesión. Como no tiene juntas ni porosidades no acumula suciedad, lo que permite mayor limpieza y facilita su mantención. Es completamente impermeable una vez seco, por lo que resulta ideal para ambientes húmedos. A todas estas ventajas técnicas, se suman amplias libertades

de diseño. Es posible trabajar con colores planos de resina o personalizar la aplicación de las mismas con colores y modelos propios.

Su alta resistencia a impactos, sus niveles de higiene y la posibilidad de individualización favorecen la utilización del producto en todo tipo de recintos, sean lugares de alto tránsito, espacios públicos o residencias. La resina también puede ser usada para recubrir o personalizar las superficies horizontales de mesas, sillas y escritorios.