



SIKA AT WORK

NIVELACIÓN DE PISOS CON
SIKAFLOOR®-200 LEVEL
PCIA. DE BUENOS AIRES Y CÓRDOBA

PISOS INDUSTRIALES

Sikafloor®-200 Level - Sikafloor®-263 - Sikaguard®-62

CONSTRUYENDO CONFIANZA



NIVELACIÓN DE PISOS CON SIKAFLOOR®-200 LEVEL

PCIA. DE BUENOS AIRES Y CÓRDOBA
ARGENTINA
PISOS INDUSTRIALES

DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS

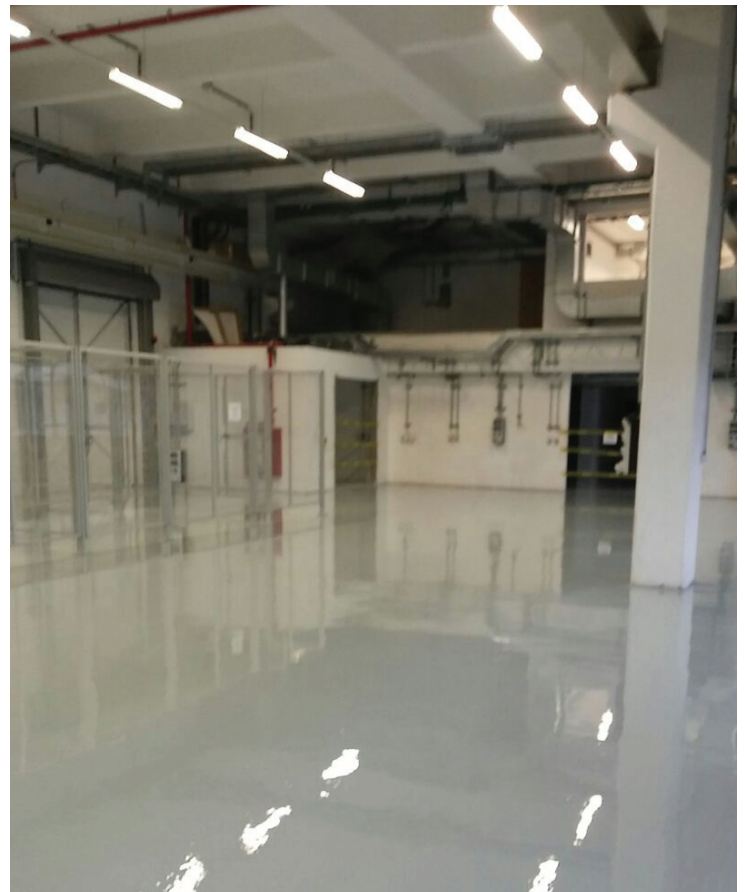
Las condiciones de terminación en carpetas y pisos de hormigón hacen necesario aplicar elementos de nivelación que colaboren en lograr una superficie adecuada para que luego pueda ser revestida con un nivel de terminación adecuada, en estos casos con sistemas del tipo epoxi.

Locales tales como depósitos con tráfico liviano, laboratorios, comedores, salas de envasado, oficinas, pasillos, locales comerciales, hospitales y zonas sanitarias en muchos casos tienen requerimientos específicos para este tipo de industrias o instituciones asociadas a condiciones de sanitariedad, estética y seguridad e higiene que hacen necesario brindar soluciones de valor agregado.

REQUERIMIENTOS

En todos los caso las condiciones s de estos pisos han sido básicamente las siguientes:

- Superficies irregulares, con terminaciones deficientes o pisos antiguos que deben nivelarse para que puedan luego ser revestidos con acabados sanitarios.
- Renovación de solados antiguos, manteniendo niveles similares.
- Carpetas, en general asociadas a condiciones de resistencia mecánicas, nivelación, rápida puesta en servicio o de ser revestidas, hacen necesario soluciones de valor agregado.
- Requerimientos de seguridad: acabados sanitarios, higiénico.
- Requerimientos de estética y textura: color, diseño, acabado liso o antideslizante pero sanitario.
- Requerimientos de confort, mantenimiento, asepsia: Facilidad de limpieza.



SOLUCIONES SIKA:

En sectores tales como comedores y salas de estar o sectores productivos de bajo tránsito, se realizó la nivelación con el producto **Sikafloor®-200 Level** en espesores de aproximadamente entre 4 y 8 mm de espesor para luego ser terminados con sistemas de bajo espesor, siempre previo esmerilado de la superficie e imprimación con **Sikafloor®-161** y acabado con:

- **Sikafloor®- 263 Top de terminación:** Recubrimiento de bajo espesor (300 micrones), acabado muy brillante.
- **Sikaguard®- 62:** Recubrimiento de bajo espesor (300 micrones), acabado brillante y alta resistencia química.
- **Sikafloor®- 363 AR:** Recubrimiento de bajo espesor resistente a UV para pisos al exterior / semicubiertos.

En otras áreas, tales como Laboratorios y zonas de mayor asepsia, se colocaron esquemas autonivelantes:

- **Sikafloor®- 263 Autonivelante:** Revestimiento autonivelante, acabado liso, espesor mínimo 2 a 3 mm, muy brillante.

PRODUCTOS UTILIZADOS

Sikafloor®-200 Level
Sikafloor®-161
Sikafloor®-263
Sikaguard®-62
Sikafloor®-363 AR

OBRAS

Varias

CONTRATISTAS

Diversos



SIKA. SU SOCIO LOCAL CON PRESENCIA GLOBAL



¿QUIÉNES SOMOS?

Sika es una compañía activa mundialmente en el negocio de los productos químicos para la construcción. Tiene subsidiarias en más de 97 países alrededor del mundo. Sika es líder mundial en el mercado y la tecnología en impermeabilización, sellado, pegado, aislamiento, reforzamiento y protección de edificaciones y estructuras civiles. Sika tiene más de 17.000 empleados en el mundo y por esto, está idealmente posicionada para apoyar el éxito de sus clientes.

SIKA ARGENTINA S.A.I.C.

Juan B. Alberdi 5250
B1678CSI Caseros
Pcia. Buenos Aires · Argentina

Contacto

Teléfono: 011 4734 3500
info.gral@ar.sika.com
www.sika.com.ar

CONSTRUYENDO CONFIANZA

