



PISO CONDUCTIL VRS RCR

SHI-ES-102-V01

Descripción

Sistema de piso industrial sin juntas y gran impermeabilidad superficial. Ideal para zonas húmedas debido a su baja porosidad. Ideal para zonas con geometrías desiguales.

Información Técnica

Modelo	PISO CONDUCTIL VRS RCR
Concreto	<ul style="list-style-type: none">• Tipo: C25/30• Dosificación mínima de cemento: 300kg/m³• Fluidificado con RINOL ROC FLUID (según formulación).• Uso de aditivo de estabilidad volumétrica LINK EVR (según formulación).
Armado	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de fibras: acero de alto rendimiento.• Dosificación mínima: 10kg/m³.• Complemento de armado con barras de acero y/o malla electrosoldada (según diseño tipo en puntos singulares).
Juntas constructivas	<ul style="list-style-type: none">• PERMABAN: Eclipse Joint, Signature Joint, Alpha Joint.
Juntas de retracción	<ul style="list-style-type: none">• Ausencia de juntas de corte.
Acabado de superficie	<ul style="list-style-type: none">• Endurecedores ROCLAND: según uso y tráfico.
Puesta en obra	<ul style="list-style-type: none">• Ejecución de losa. Posibilidad de geometrías desiguales.• Extendido y nivelación.• Capa de rodadura por espolvoreo.
Colores	Los colores presentarán “aguas” o tonalidades dependiendo de diferentes factores (tipo de concreto, climatología, incidencia de luz solar directa, presencia de viento).
Espacios de uso	Empresas de logística; almacenes con gran rotación de mercancías; industrias con gran tráfico de vehículos; industrias pesadas; industrias agroalimentarias.

*Consultar con IDEA SH otras medidas/acabados específicos de los datos en la tabla



Sectores de aplicación

- Agroindustria
- Industria de alimentos
- Servicios alimentarios
- Auto servicio
- Comercio
- Centros de distribución
- Biotecnología
- Sector salud
- Laboratorios

Beneficios

- Entre sus principales ventajas se encuentran:
- Se trata de una solución integral en pisos y pasillos estrechos, permitiendo relaciones desiguales largo-ancho.
 - Incluye la instalación completa del sistema.
 - Diseño personalizado según las necesidades del cliente.
 - Ideal para zonas donde pueda haber vertido de líquidos debido a su menor porosidad.
 - Ideal para tener un mejor control de mantenimiento futuro y fácil de reparar.
 - Piso anti-bacterial, fácil de limpiar, antideslizante y con alta resistencia mecánica.
 - Acabado estético.

Consideraciones de venta

- Entregas en toda la República Mexicana (Consultar precios con IDEA SH).
- Consultar con IDEA SH costo de instalación del sistema.

¿Tienes dudas? ¡Máhdanos un mensaje!



PISO CONDUCTIL VRS RCR

SHI-ES-102-V01

¿Tienes dudas? ¡Máhdanos un mensaje!

Elementos que componen el sistema

A continuación se muestran de manera gráfica los elementos que componen el sistema de Piso Conductil.



Juntas de construcción metálicas PERMABAN



Estabilizador de contracción



Endurecedor ROCLAND: protección de desgaste



Concreto fibra reforzado

Galería de imágenes

