

# RINOL **SOLID**

## Robusto y estético



### Descripción del sistema

Pavimento a base de mortero de resina epoxi con cargas minerales coloreadas para soportes de hormigón y similares.

Espesor : 8 – 10 mm.

### Temperatura máxima de utilización

60 °C

### Colores

Disponible en varias combinaciones de colores. Para más detalles ver nuestra carta de colores.

### Propiedades

- Amplia gama de posibilidades
- Numerosos diseños y combinaciones de colores
- Gran resistencia a los golpes
- Resistencia al tráfico pesado
- Higiénico e impermeable
- Cumple la normativa de la UE
- De fácil mantenimiento
- Sin juntas
- Antideslizante
- Poco olor durante la aplicación

### Áreas de aplicación

- Suelos industriales sometidos a tráfico medio y pesado
- Cocinas industriales
- Supermercados y grandes superficies
- Grandes almacenes
- Industria agroalimentaria

### Características técnicas

**Resistencia a la compresión** 115 N/mm<sup>2</sup>

DIN EN 196/ASTM C 109

**Resistencia a la flexión** 40 N/mm<sup>2</sup>

DIN EN 196/ASTM C 190

**Adherencia** > 4 N/mm<sup>2</sup>

DIN ISO 4624

**Resistencia a la abrasión**

(Boehme) 6,2 cm<sup>3</sup> / 50 cm<sup>2</sup>

DIN 52108

**Resistencia antideslizante** R10

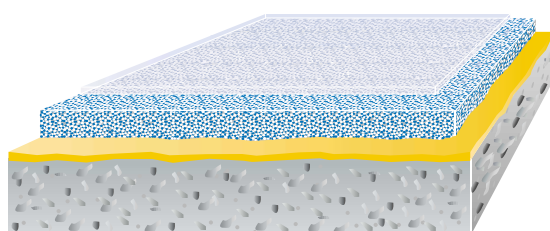
DIN 51130

**Dureza Shore D** 84

DIN 53505/ASTM D 2240

**Estabilidad del color (escala 1 - 8, óptimo = 8)** 7

DIN EN ISO 877



- Capa transparente RINOL EP-T710
- Mortero de resina y cuarzo coloreado RINOL EP-T700
- Capa de imprimación RINOL EP-P202
- Soporte/solera

COMPANY  
WITH QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
=ISO 9001:2000=

