

RINOL *DURALIT standard*

Millones de metros cuadrados
son la garantía

Descripción del sistema

Pavimento a base de magnesita en dos capas autonivelante para soportes de hormigón y similares. Espesor : 15 – 20 mm. como monocapa.

Colores

Disponible en 7 colores. Para más detalles ver nuestra carta de colores.

Propiedades

- Puesta en obra fluida
- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente resistencia a disolventes y aceites
- De fácil mantenimiento
- Conductor de electricidad
- Sin juntas
- Ignífugo

Áreas de aplicación

- Industria de tráfico ligero-medio:
- Sector del automóvil y mecánico
 - Talleres
 - Industria textil
 - Industria del plástico
 - Industria eléctrica
 - Almacenes y archivos

Características técnicas

Resistencia a la compresión 45-50 N/mm²

DIN EN 196

Resistencia a la flexión 8-10 N/mm²

DIN EN 196

Dureza de la superficie 80-100 N/mm²

DIN EN 13813

modulo E 9.000-29.000 N/mm²

DIN 18554 – 1

Conductividad térmica 0.41-0.7 W/m°C

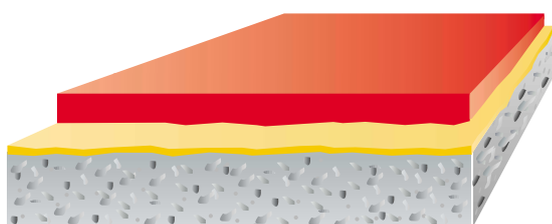
BS 874

Resistencia eléctrica < 10⁶ omios

DIN 51953

Aumentar

Téngase en cuenta que nuestros sistemas no están disponibles en todos los países.



■ Capa de acabado de magnesita

■ Capa de imprimación

■ Soporte/solera

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

