

# RINOLMORTAR

Buen aspecto y dureza



## Descripción del sistema

Mortero a base de resina epoxi en tres capas para soportes de hormigón o similares.  
Espesor : 4 - 8 mm.

### Temperatura máxima de servicio

60°C

### Colores

Disponible en varios colores. Para mas detalles ver nuestra carta RAL de colores.  
Existe también una versión incolora.

### Propiedades

- atractiva apariencia
- resistente a la abrasión (desde espesores de 6 mm. o más)
- higiénico e impermeable
- fácil de limpiar
- cumple la normativa agroalimentaria UE
- alta resistencia mecánica y durabilidad
- alta resistencia al impacto
- rapidez de aplicación
- Sin juntas
- Poco olor durante la ejecución

### Áreas de aplicación

- suelos industriales con tráfico elevado
- áreas de producción
- edificios industriales
- naves y áreas de almacenaje
- talleres
- como un sistema rápido para suelos que necesitan ser reparados

## Características técnicas

Resistencia a compresión 90 N/mm<sup>2</sup>

DIN EN 196/ASTM C109

Resistencia a flexión 42 N/mm<sup>2</sup>

DIN EN 196/ASTM C190

Adherencia >2.5 N/mm<sup>2</sup>

DIN ISO 4624

Resistencia a la abrasión (Taber CS10) 80 mg/1000 cycles

DIN 53754 / ASTM D 1044

Dureza Shore D 82

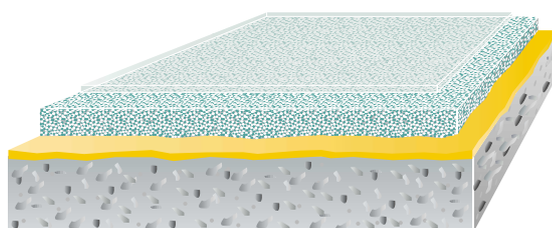
DIN 53505

Absorción de agua 0 ml

CPBM 2/672

Estabilidad de color (escala 1-8, Máx=8) 7

DIN EN ISO 877



- Capa de acabado RINOL EP-S600
- Capa de mortero RINOL MORTAR
- Capa de imprimación RINOL EP-P202
- Soporte / solera