

RINOLSTANDARD PU

Poliuretano autonivelante.



Descripción del sistema

Revestimiento a base de resina de poliuretano aromático en dos capas con terminación lisa autonivelante. Espesor : 1 - 2 mm.

Temperatura máxima de servicio

60°C

Colores

Disponible en varios colores. Para más detalles ver nuestra carta RAL de colores.

Propiedades

- Higiénico e impermeable
- Cumple la normativa de la UE
- Buena resistencia a los agentes químicos
- Acabado liso o antideslizante
- Rápida instalación
- Sin juntas

Áreas de aplicación

- Suelos industriales sometidos a un tráfico medio
- Talleres y cadenas de montaje
- Salas de exposiciones
- Escuelas y oficinas
- Parkings

Características técnicas

Resistencia a la compresión 61 N/mm²

DIN EN 196/ASTM C 109

Resistencia a la flexión 50 N/mm²

DIN EN 196/ASTM C 190

Adherencia > 2,5 N/mm²

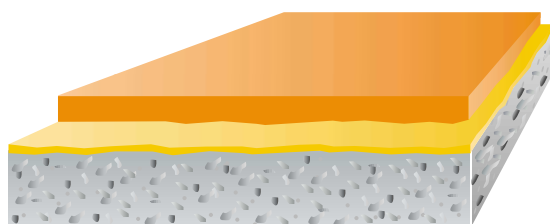
DIN ISO 4624

Endurecimiento mecánico 7 días

Endurecimiento químico 28 días

Dureza Shore D 65

DIN 53505/ASTM D 2240



■ Capa de acabado
RINOL PU-C500

■ Capa de imprimación
RINOL EP-P202

■ Soporte/solera

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

