

# POLYFLOR XL PU

- Atractivo pavimento homogéneo para tráfico intenso.
- Decoración marmoleada con una paleta de tonalidades actuales.
- El tratamiento de la superficie de poliuretano proporciona la base inicial para un sistema de mantenimiento.

## FORMATO



1.5mm  
2.0mm



1.5mm: 2m x 20m = 40m<sup>2</sup>  
2.0mm: 2m x 15m = 30m<sup>2</sup>



300 x 300mm  
2.0mm: 4.5m<sup>2</sup>



608 x 608mm  
2.0mm: 5.17m<sup>2</sup>



1.5mm: 2360g/m<sup>2</sup>  
2.0mm: 3200g/m<sup>2</sup>

HOMOGENEO

POLYFLOR

XL (P<sub>u</sub>)

HOMOGENEO



### ESPECIFICACIÓN GENERAL

EN 649  
ASTM F1913  
ASTM F1700

Agrément – 1.5mm: G3ws  
2.0mm: G5ws

1.5mm



2.0mm



### COMPORTAMIENTO AL FUEGO

EN 13501-1 Clase Bfl-S1 { EN ISO 9239-1 ≥8kw/m<sup>2</sup>  
EN ISO 11925-2 Aprobado

ASTM E662 <450  
ASTM E648 Clase 1



### CAPACIDAD ANTIDESLIZANTE

EN 13893 Clase DS  
AS/NZS 4586 R9



### RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

EN 649 Grupo M



### CERTIFICACIÓN MARÍTIMA

MED<sup>+</sup>  
96/98/EC modificada 2002/75/EC  
SOLAS 74

†2.0mm



### RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS

La gama tiene una buena resistencia a los ácidos y alcalinos diluidos. Las tablas de resistencia química por tonalidades están disponibles previa petición.



### HIGIENE

Este pavimento ha sido probado independientemente y los resultados demuestran que impide el desarrollo del MRSA (bacterias resistentes a los antibióticos.) Un sistema de limpieza efectivo es, sin embargo, la defensa más importante contra la infección.



### MEDIO AMBIENTE

Clasificación Clase A Según la Normativa Europea BRE



Environmental Profile  
Certificate No. ENP 336



### APLICACIONES

Esta gama se recomienda para edificios públicos y comerciales donde se requiera facilidad de mantenimiento y larga duración, con tráfico intenso. Por ejemplo hospitales, escuelas, laboratorios, tiendas, hoteles, restaurantes, centros de recreo, oficinas, etc. Para asesoramiento adicional sobre aplicaciones concretas, póngase en contacto con su distribuidor local de Polyflor.

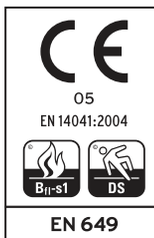


### NOTAS

Consulte a Polyflor para más información respecto al manejo e instalación de adhesivos, mantenimiento y resistencia química.

A fecha de su publicación, los datos presentados son correctos.

Sin embargo, Polyflor Ltd. se reserva el derecho a hacer cambios que no afecten negativamente a su acabado o calidad.



WWW.POLYFLOR.COM

**POLYFLOR**  
COVERING THE WORLD

Octubre 2007