## +INFO



**5512 AQUA** 



**PAVIMENTOS** 

# tkrom®

## **PAVIMENTOS**

**EPOXI 5512 AQUA** 





**AL AGUA** 





**AENOR** 

GESTIÓN DE LA CALIDAD

ISO 9001

**AENOR** 

GESTIÓN AMBIENTAL

ISO 14001

Nuestra pintura epoxi al agua combina altas prestaciones con un acabado estético impecable. Forma una superficie lisa, continua y brillante, de gran dureza y resistencia química y mecánica. Ideal para la protección y decoración de pavimentos

**Ámbito de aplicación:** Zonas de tráfico peatonal de zonas logísticas, almacenes, garajes privados, parkings públicos, tiendas, etc..



CERTIFICADO EN 13501-1



GRAN DUREZA



MUY ELEVADA ADHERENCIA



BAJOS COV'S



RESISTENCIA QUÍMICA



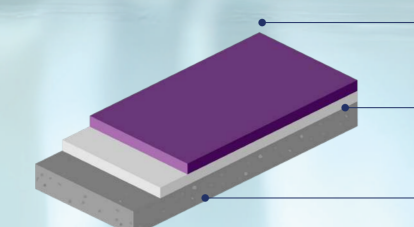
RESISTENCIA AL IMPACTO



PRODUCTO AL AGUA

FORMATO	COMPONENTE A: <b>9,5 kg</b> COMPONENTE B: <b>2,6 kg</b>
ACABADO	BRILLANTE
COLORES	CARTA RAL
DILUCIÓN	0-25% (AGUA)
OPCIÓN ANTIDESLIZANTE SI	
TIEMPO DE SECADO 5 horas	
TIEMPO DE REPINTADO 12 horas	
TRANSITABILIDAD 24 hords	

#### SISTEMA PINTURA



#### ACABADO

EPOXI 5512 AQUA 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> 1 - 2 capas

#### **IMPRIMACIÓN**

EPOXI PRIMER 1311 SD 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> 1 - 2 capas

#### SOPORTE

HORMIGÓN

## 1. PREPARA

La superficie de hormigón limpia, seca y correctamente imprimada con una capa de **EPOXI PRIMER 5511 AQUA.** 

## 2. MEZCLA

Vierte el catalizador en relación **3 7:1** en peso y mezcla el producto hasta obtener una textura homogenea.

### 3. APLICA

Creando una superficie lisa y contínua.

Los tiempos de secado, repintado y transitabilidad para tráfico peatonal han sido determinados bajo condiciones de temperatura de 20°. Consulta en ficha técnica todas las características y condiciones de aplicación.

