

### ÁREAS DE APLICACIÓN

Canchas de tenis cubiertas y al aire libre, canchas de baloncesto, canchas de voleibol, senderos para caminar y líneas de bicicleta

### DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

La superficie deportiva acrílica de categoría 1 está hecha de 3 capas principales y tiene un alto rendimiento de juego. Es la mejor opción para canchas de tenis y multiusos

### CARACTERÍSTICAS

Debido a la superficie antideslizante y la estructura flexible, el jugador tiene control de sí mismo y puede controlar fácilmente el balón.

# RECUBRIMIENTO DE ACRÍLICO - Categoría 1



## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Grosor</b>	6 MM	12 Capas	
<b>Capa de imprimación</b>	150 Gr/m2 Epoxy	Aplicado sobre hormigón no aplicado sobre asfalto	+ %35 Arena
<b>Capa inferior</b>	300 Gr/m2/Capa del reparador	2 Capas	+ %60 Arena + %35 Agua
<b>Capa de en medio</b>	300 Gr/m2/Cojín de capa - fino 650 Gr/m2/Cojín de capa - grueso	6 Capas 2 Capas	+ %35 Agua + %35 Agua
<b>Capa superior</b>	300 Gr/m2/Capa de pintura acrílica	2 Capas	+ %55 Arena + %25 Agua
<b>Capa protectora</b>	150 Gr/m2/ Capa de barniz	1 Capa	Capa opcional
<b>Líneas del campo</b>	0.100 Gr/m2	2 Capas	+ %15 Agua

## MÉTODO DE APLICACIÓN

<b>Imprimación Epoxy</b>	Se aplica con rodillo para aumentar la adherencia de los sintéticos al suelo. Se rocía arena de sílice y se barre la parte suelta. Esta parte se aplica sobre suelos de hormigón.
<b>Capa inferior</b>	El reparador se aplica 1 o 2 veces con una escobilla de goma mezclada con 60% de arena de -40% de agua.
<b>Capa de en medio</b>	El amortiguador -0500 se refina con 30-40% de agua y se aplica 6 veces con una escobilla de goma. El amortiguador -1000 se refina con 30-40% de agua y se aplica 2 veces con una escobilla de goma.
<b>Capa superior</b>	Se aplica sobre la superficie previamente preparada con las 2 primeras capas de 55% arena sílica +20-30% de mezcla de agua y última capa se refina con 5-10% de agua y se aplica con rasqueta.
<b>Capa protectora</b>	Tras el curado de la capa superior, se aplican 150 gr / m2 con rodillo.
<b>Líneas del campo</b>	Ya que la línea de juego se va a hacer en el piso del campo, las plantillas de las líneas deben aplicarse al piso y luego aplicarse con rociador o rodillo mezclado con 10-20% de agua.

## COLORES

<b>Acrílico</b>	Rojo, verde, azul, naranja y sus demás tonos
<b>Líneas del campo</b>	Blanco, Amarillo, Azul, Negro

## VENTAJAS

<b>Comodidad</b>	Las superficies de acrílico con cómodas para jugar al tenis.
<b>Seguridad</b>	Da confianza al jugador y evita lesiones después de una caída.
<b>Rendimiento</b>	Puede usarse durante años con alto rendimiento.



### EMPAQUETADO DE PRODUCTO

<b>Imprimación Epoxy</b>	Cubetas de plástico de 10-20 KG
<b>Reparador</b>	Cubetas de plástico de 60-70 KG
<b>Amortiguador</b>	Cubetas de plástico de 60-70 KG
<b>Acrílico</b>	Cubetas de plástico de 75 KG
<b>Barniz</b>	Cubetas de plástico de 20-50 KG
<b>Líneas del campo</b>	Cajas de plastic de 5-20 KG
<b>Otros</b>	Varias cajas y cubetas

### ALMACENAMIENTO DE PRODUCTO

<b>Acrílico y sus derivados</b>	Los paquetes sin abrir se pueden almacenar entre +5 y +30 grados durante 12 meses.
<b>Otros materiales</b>	Los paquetes sin abrir se pueden almacenar entre +5 y +30 grados durante 12 meses.

### PERIODOS DE PRODUCCIÓN E INSTALACIÓN

<b>Imprimación</b>	Preparación: 0,5 día	Instalación: 0,5 día	No trabaja simultáneamente
<b>Reparador</b>	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
<b>Amortiguador</b>	Suministro: 5 días	Instalación: 2-4 días	No trabaja simultáneamente
<b>Acrílico</b>	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
<b>Barniz</b>	Suministro: 5 días	Instalación: 1 día	No trabaja simultáneamente
<b>Pintura de línea</b>	Suministro: 5 días	Instalación: 1 día	No trabaja simultáneamente

### PERIODOS DE GARANTÍA

<b>Acrílico UV</b>	5 Años	5% Tolerancia
<b>Desgaste</b>	3 Años	15% Tolerancia
<b>Línea</b>	1 Año	10% Tolerancia
<b>Garantía de instalación</b>	2 Años	5 años con contrato de mantenimiento

# RECUBRIMIENTO DE ACRÍLICO - Categoría 1

## EJEMPLOS DE APLICACIÓN



**Avind™**  
FLOOR COATINGS AND  
CHEMICALS PAINTS