

ÁREAS DE APLICACIÓN

Cancha de baloncesto, voleibol, balón mano y campo multi usos

DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

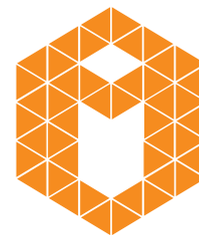
El recubrimiento de la superficie completa de PU, hecha de 3 capas, es una de las mejores opciones gracias con sus características de flexibilidad y amortiguación



CARACTERÍSTICAS

Si bien proporciona actividades y deportes cómodos con su amortiguador y superficie lisa, también brinda seguridad para los deportistas.

MULTIUSOS MW 12 MM
(Instalación con Pavimentadora)



INFORMACIÓN TÉCNICA

Grosor	10 MM GOMA AMORTIGUADOR	2 MM POLIURETANO
Capa de imprimación	0,15 KG/m ² AGLUTINADOR PU	
Capa inferior	6,50 KG/m ² SBR 1-3,5 MM	1,30 KG/m ² AGLUTINADOR PU
Sellador de Poros	1,10 KG/m ² POLIURETANO	
Capa Superior	2,20 KG/m ² AUTO NIVELADO PU	0,35 KG/m ² 0.5-1.5 MM EPDM
Capa Final	0,25 KG/m ² POLIURETANO	
Líneas de la cancha	0.025 KG/m PINTURA DE LÍNEA PU	

MÉTODO DE APLICACIÓN

Imprimación	Se aplica con rodillo para aumentar la adherencia de los sintéticos al suelo.
Capa Inferior	La capa de SBR se aplica con una máquina extendidora mezclando un 20% de aglutinante para aumentar la absorción de impactos. Tiempo de curado: 24-48 horas.
Sellador de Poros	Para rellenar los poros de la capa de la almohadilla SBR, el PU elástico se aplica con una llana sin hilos. Tiempo de curado: 24 horas.
Capa Superior	El poliuretano autonivelante se aplica igualmente al suelo con llana roscada. Tiempo de curado: Es entre 24-48 horas
Capa Final	La última capa se aplica en 1 o 2 manos según el orden de color con rollo de Tiempo de curado: Es entre 24-48 horas.
Líneas de la cancha	Cuando la línea de juego se va a hacer en la superficie, las plantillas de las líneas deben aplicarse al y luego pintarse con spray o rodillo con pintura de línea PU.

COLORES

SBR	Negro
PU	Rojo, verde, azul, naranja y sus matices
Líneas de la cancha	Blanco, amarillo, azul, negro

VENTAJAS

Comodidad	PU es una superficie cómoda.
Seguridad	Da confianza al deportista y evita lesiones después de una caída.
Rendimiento	Puede usarse durante años con alto rendimiento.
Permeabilidad	No es permeable al agua. El drenaje del agua se realiza desde la pendiente de la superficie.



EMPAQUETADO DE PRODUCTO

SBR	Sacos de 50Kg/1000 Kg
Aglutinador	Barriles de 200/220 KG
Pegamento	Cubetas de plástico 25 KG
Poliuretano	Cubetas de plástico 10-25 KG
Líneas de la cancha	Caja de plástico de 5 KG
Otros	Varias cajas y vuetas

ALMACENAMIENTO DE PRODUCTO

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

PERIODOS DE PRODUCCIÓN E INSTALACIÓN

Primer	Preparación: 0,5 día	Instalación: 0,5 día	No trabaja simultáneamente
SBR	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
Pore Sealer	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
Top Layer	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
Final Layer	Suministro: 5 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente
Line Paint	Suministro: 2 días	Instalación: 1-2 días	No trabaja simultáneamente

PERIODOS DE GARANTÍA

Poliuretano	5 Años	5% Tolerancia
Capa Final de Desgaste	5 Años	15% Tolerancia
Línea	1 Año	20% Tolerancia
Garantía de instalación	2 Años	5 años con contrato de mantenimiento

MULTIUSOS MW 12 MM (Instalación con Pavimentadora) EJEMPLOS DE APLICACIÓN

