

PAVILAND® SPORT EPW ACABADO

Revestimiento bicomponente fino coloreado de resinas acrílico – epoxi, en base acuosa, para capa intermedia de pavimentos deportivos de uso intensivo.

DESCRIPCIÓN

Revestimiento granulado fino, coloreado, bicomponente, acrílico - epoxi, que actúa como capa intermedia en pavimentos deportivos sometidos a un importante grado de desgaste mecánico. Este producto para pavimentos es de fácil aplicación y aplicable en interior y exterior. Para pavimentos deportivos de uso continuo. También para carriles bici de alta durabilidad o zonas de parkings exteriores de muy bajo tráfico rodado.

COMPOSICIÓN

Resinas acrílico - epoxi en medio acuoso con cargas minerales.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- · Gama de colores.
- Fácil aplicación.
- Producto base agua.
- · Interior y exterior.
- Pavimentos deportivos de uso continuo.
- Carriles bici de alta durabilidad.
- Garajes interiores o zonas de parkings exteriores de muy bajo tráfico rodado.
- Capa intermedia en capa fina para los Sistemas PAVILAND SPORT EPW.
- Resistente a los derrames de hidrocarburos.

SOPORTES

- Los soportes deben ser resistentes, estables, sanos y estar limpios, exentos de polvo, restos de desencofrantes, productos orgánicos, etc.
- Soportes de hormigón: previamente debe aplicarse la imprimación PAVILAND SPORT EPW PRIMER (consultar la ficha técnica correspondiente para la evaluación del hormigón).
- Soportes asfálticos: previamente debe aplicarse la capa de regularización PAVILAND SPORT AC BASE (consultar la ficha técnica correspondiente para la evaluación del soporte asfáltico).

MODO DE EMPLEO

- Homogeneizar los componentes A y B por separado.
- Añadir todo el componente B sobre el A y mezclar ambos componentes con un batidor adecuado, a baja velocidad, hasta obtener un producto homogéneo.
- Verter el producto sobre el soporte y extender con un rastrel de goma, comenzando desde una esquina y
 continuando linealmente de extremo a extremo, prestando un cuidado especial a los puntos singulares
 (encuentros con paramentos verticales, etc).
- Aproximadamente a las 2 horas, siempre que esté completamente seca la primera capa, puede aplicarse una segunda mano o la capa de sellado.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar por debajo de 10° C.
- No aplicar por encima de 30° C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvia, fuertes vientos o sol directo.
- Utilizar guantes y gafas protectoras para su empleo. En caso de contacto directo con los ojos lavarse con





PAVIMENTOS

PAVILAND® SPORT EPW ACABADO

abundante agua y jabón y acudir al médico especialista.

- En caso de contacto con la piel, lavar con agua antes de su secado.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Los útiles y herramientas se limpiarán con agua inmediatamente después de su empleo. Una vez endurecido sólo es posible limpiar el producto por medios mecánicos.
- No comer ni fumar durante su manipulación.
- Los envases vacíos deben de ser eliminados de acuerdo a la legislación vigente.

PRESENTACIÓN

Envases de 20 (19 + 1) Kg.

Almacenamiento hasta 1 año en sus envases originales cerrados, en lugar fresco y seco, a temperaturas entre $10 \text{ y } 30^{\circ} \text{ C}$ y siempre al abrigo del sol directo y la intemperie.

Blanco, negro, albero, azul, gris, rojo y verde.

GAMA DE COLORES

DATOS TÉCNICOS

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estándar)

Aspecto	A: pasta coloreada – B: pasta incolora
Densidad aproximada de la mezcla	1,4 Kg/dm³
Relación de la mezcla (A : B)	95 : 5
Resistencia a la abrasión	90 mg
Resistencia al deslizamiento según CTE	> 45 (clase 3)
Rendimiento aproximado	0,5 Kg/m²/capa

Tiempos de Aplicación

Vida Mezcla	Temperatura	Tiempo
	+ 30 °C	120 min.
	+ 20 °C	160 min.
	+ 10 °C	200 min.
Curado inicial		10-24 h/temperatura
Curado total		7 días
Tiempo de espera antes de la aplicación de la segunda capa del mismo producto, si procede		2 horas, siempre que esté completamente seca la primera capa
Tiempo de espera antes de la aplicación de la capa de sellado (última capa del sistema)		2 horas
Tiempo de secado al tacto		2 h/temperatura

Los tiempos se refieren a una temperatura de 23°C y 55 % de humedad relativa. Estos son más cortos a temperaturas más elevadas y más largos a temperaturas más bajas.





PAVIMENTOS

PAVILAND® SPORT EPW ACABADO

NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso de GRUPO PUMA ni liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

GRUPO PUMA no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte de la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, limitándose la responsabilidad de GRUPO PUMA exclusivamente a los posibles daños atribuibles directa y exclusivamente a los productos suministrados, individuales o integrados en sistemas, debido a fallos en la fabricación de aquellos.

En cualquier caso, el redactor del proyecto de obra, la dirección técnica o responsable de la obra, o subsidiariamente la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, deben cerciorarse de la idoneidad de los productos atendiendo a las características de los mismos, así como las condiciones, soporte y posibles patologías de la obra en cuestión.

Los valores de los productos o soluciones constructivas de GRUPO PUMA que en su caso sean determinados en la norma UNE o cualquier otra que le fuera de aplicación en cada caso se refieren exclusivamente a las condiciones expresamente estipuladas en dicha normativa y que vienen referidos, entre otros, a unas determinadas características del soporte, condiciones de humedad y temperatura, etc. sin que sean exigibles a ensayos obtenidos en condiciones diferentes, todo ello de acuerdo con lo expresamente establecido en la normativa de referencia.

