

PAVILAND® SPORT AC GRUESO

Revestimiento rugoso de resinas acrílicas en base acuosa para su uso como capa de regularización de pavimentos deportivos en soportes de asfalto y hormigón.

Con homologación de la Federación Internacional de Tenis (ITF).



DESCRIPCIÓN

Mortero a base de resinas acrílicas para la realización de capas de regularización de la superficie en zonas deportivas y peatonales o en carriles bici. Este producto para pavimentos tiene una fácil aplicación y es útil para compensación de irregularidades. Es un producto en base agua, aplicable en suelos interiores y exteriores. Apto también para zonas de parkings de bajo tráfico rodado. Color negro.

COMPOSICIÓN

Resinas acrílicas en medio acuoso con cargas minerales.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- · Fácil aplicación.
- Compensación de irregularidades.
- Antideslizante.
- Producto base agua, sin disolventes.
- Interiores y exteriores.
- Pavimentos deportivos.
- Carriles bici.
- Arcenes, isletas, señalizaciones, aceras, etc.
- Garajes interiores o zonas de parkings exteriores de muy bajo tráfico rodado.
- Especialmente indicado en la renovación de pistas deportivas asfálticas.

SOPORTES

- Hormigón o asfalto de resistencia adecuada, poro abierto y ligera rugosidad.
- 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: deben de ser resistentes, estables, sanos y estar limpios, exentos de polvo, restos de desencofrantes, productos orgánicos, etc. Reparar adecuadamente las coqueras y/o fisuras que pudieran encontrarse en el soporte mediante PAVILAND ASFALTO EN FRÍO. Previamente a la aplicación del PAVILAND SPORT AC GRUESO debe regularizarse la absorción del soporte con PAVILAND AC SELLADOR.

MODO DE EMPLEO

• El producto viene preparado para su aplicación directa. Debe de ser homogeneizado previamente con un batidor adecuado, a baja velocidad, durante aproximadamente dos minutos. Es posible su dilución con agua hasta un máximo del 5 %





PAVIMENTOS

PAVILAND. SPORT AC GRUESO

Verter el producto sobre el soporte y extender con una rastra 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).



PAVIMENTOS

PAVILAND® SPORT AC GRUESO

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- El espesor total del producto a aplicar en una mano no debe de ser superior a 1,5 mm. Espesores superiores deberán aplicarse en varias capas.
- 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 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 22 Kg

Almacenamiento hasta 1 año en sus envases originales cerrados, en lugar fresco y seco, a temperaturas entre 10 y 30° C y siempre al abrigo del sol directo y la intemperie.

GAMA DE COLORES

Negro

DATOS TÉCNICOS

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estándar).

	5 .
Aspecto	Pasta negra
Densidad aproximada de la mezcla	1,7 Kg/dm ³
Resistencia a la abrasión Taber 8 días (CS10/1000 g/1000 ciclos)	82 mg
Rendimiento aproximado	1 – 1,5 Kg/m ² / capa en función de la rugosidad y absorción del soporte

Tiempos de Aplicación

Curado inicial	10-24h/temperatura
Tiempo para tráfico peatonal	6-12 horas/temperatura
Tiempo de espera antes de la aplicación de la capa intermedia o de sellado del sistema	6-12 horas/temperatura
Tiempo de secado al tacto	6-12 horas/temperatura

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





PAVIMENTOS

PAVILAND. SPORT AC GRUESO

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.

