

C/. V Centenario, fondo derecha, nave 10. Pol. Ind. Masía del Juez,
46900 Torrente (Valencia) España
Telf: (+34) 960099912 e-mail: info@pavicret.es

Ficha Técnica Producto

PaviCret Floor

Mortero para recrecidos de 1 a 3 cm

DESCRIPCION

PaviCret Floor es un mortero que se aplica en capas de 5-20 mm, sobre hormigones fraguados, que podemos texturar, por esta característica pueden emplearse estos pavimentos para la sustitución de pavimentos tradicionales, como la piedra natural, la pizarra, adoquines, etc. Mortero decorativo en capa de 5-20 mm para aplicar sobre hormigón fraguado.

COMPOSICION

Producto a base de cemento Portland producido, según la norma EN 197-1, áridos seleccionados, aglomerantes hidráulicos, resinas sintéticas, pigmentos inorgánicos que garantizan las óptimas características pigmentarias del producto y aditivos de gran pureza.

APLICACIONES

Reparación de pavimentos dañados o en mal estado.
Sobre soleras antiguas.
Obras donde no se puede verter hormigón para la realización de un pavimento impreso.

PRESENTACIÓN

PaviCret Floor se suministra en:
Sacos de 25 Kilos y palet de 1200 kilos

ALMACENAMIENTO

El tiempo de almacenaje es de aproximadamente 12 meses, en su envase original, cerrado y al abrigo de la intemperie y de la humedad.



C/. V Centenario, fondo derecha, nave 10. Pol. Ind. Masía del Juez,
46900 Torrente (Valencia) España
Telf: (+34) 960099912 e-mail: info@pavicret.es

Ficha Técnica Producto

PROPIEDADES TÉCNICAS GENERALES

PaviCret Floor es un mortero de cemento para recrecidos y acabados de suelos (CT-C30-F7-A22-IR14.7), según norma CE EN 13813:

Reacción al fuego:	Clase A1 _{FL}
Emisión de sustancias corrosivas:	CT
Resistencia a compresión:	30.6 MPa (clase C30)
Resistencia a flexión:	7.3 MPa (clase F7)
Resistencia al desgaste:	21.3 cm ³ /50 cm ² (clase A22)
Resistencia al impacto:	IR14.7
Resistencia a la adherencia	1,8 N/mm ²
Resistencia al deslizamiento (USRV)	53 (clase 3)

Densidad: 2kg/dm³

pH: 12.

Estabilidad frente a la radiación ultravioleta.

Rendimiento 2kg/m² y mm de espesor.

Colores: Gama básica de 18 colores.

APLICACIÓN Y RECOMENDACIONES

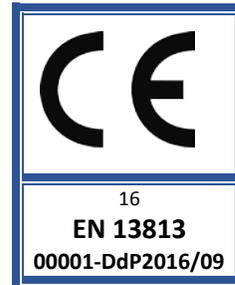
Preparación del soporte: La superficie deberá estar limpia y sin material suelto.

Aplicación del puente de adherencia: Mojamos el soporte con agua limpia hasta su saturación (no deben quedar acumulaciones de agua). Una vez se deja de apreciar en la superficie la presencia de agua, se le aplicará uno de nuestros puentes de adherencia, en función del estado del soporte.

Amasado: El proceso de amasado se realizará con una mezcladora u hormigonera, añadiendo 4 litros de agua limpia y obteniendo una mezcla uniforme y exenta de grumos.

Aplicación: Una vez que el puente de adherencia aplicado en el soporte ha secado pero tiene taquing (Color blanco azulón). Vertemos el **PaviCret Floor** perfectamente mezclado, se nivela mediante regla y mediante una llana de acero manual se procede al cierre de la porosidad de la superficie, si es necesario pulverizaremos agua sobre la superficie a trabajar.

Se procede al moldeado y estampado de la superficie. Por último se protegerá la superficie con cualquiera de nuestras resinas de acabado.



C/. V Centenario, fondo derecha, nave 10. Pol. Ind. Masía del Juez,
46900 Torrente (Valencia) España
Telf: (+34) 960099912 e-mail: info@pavicret.es

Ficha Técnica Producto

SEGURIDAD

Utilizar guantes para su empleo, no aplicar por debajo de los 5°C o por encima de los 35°C.
No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.

Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.