



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 Industrial Capa Hidratada

Mortero seco para hormigón industrial

DESCRIPCIÓN

Mortero seco que se aplica amasado sobre hormigón fresco, formando una capa de rodadura monolítica sobre el mismo, aumentando las características mecánicas y la resistencia a la abrasión del pavimento.

COMPOSICIÓN

Producto a base de cemento Portland, producido según la norma EN 197-1, áridos seleccionados, pigmentos inorgánicos y aditivos de gran pureza.

APLICACIONES

Pavimentos de Naves Industriales.
Pavimentos de alta resistencia.
Parkings.
Zonas exteriores.
Muelles de carga.

PRESENTACIÓN

Pavicret Industrial Capa Hidratada se suministra en sacos de 25 Kilos y palet de 1200 Kilos
Colores: Gris, verde y rojo, este producto se fabrica siempre bajo demanda

ALMACENAMIENTO

El tiempo de almacenaje de PaviCret PMC 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

Elevada resistencia a la abrasión.

Elevada resistencia mecánica.

Resistencia a la compresión $\geq 30,0$ MPa

Densidad=2kg/dm³

pH=12.

Impermeable al agua, grasa y aceite, siempre en función de su acabado.

Estabilidad frente a la radiación ultravioleta.

Rendimiento=2 kg por milímetro de capa y m².

APLICACION

Obtener y marcar niveles, colocación de junta perimetral (JuntaFlex) y lamina de polietileno en la base.

Preparar el soporte con las mallas electro soldadas adecuadas para armar el hormigón.

Proteger con plásticos las zonas que deben quedar limpias.

Vertido del hormigón.

Verificar niveles.

La superficie del hormigón base debe tener una textura rugosa para proporcionar mejor adherencia mecánica a la capa hidratada coloreada que vamos a aplicar.

Podemos aplicar nuestro PAVICRET INDUSTRIAL CAPA HIDRATADA sobre la base de hormigón sin fraguar (esta aplicación se denomina habitualmente fresco sobre fresco) tan pronto como la base esté firme y pueda soportar el peso de un operario. Se termina superficialmente con llana manual (pequeñas aplicaciones, orillas y remates) y fratasadora con palas finas para homogeneizar completamente la capa de rodadura, hasta dejar una superficie completamente lisa y endurecida.

Aplicar Laca de Curado para que su secado sea óptimo y no se produzcan fisuras.

A continuación, cortar con máquina de disco/agua, retirar el agua del corte y sellar las juntas de dilatación.

El espesor de la capa de rodadura será, normalmente, de 10 a 15 mm.

RECOMENDACIONES

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.



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

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.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.