

Sistema de acabado de rodadura continuo de altas prestaciones, fino , flexible resistente al desgaste y al comportamiento mecánico por la acción del tráfico pesado. Se aplica sobre pavimentos flexibles y rígidos, asfalto ,hormigón, madera, hierro. ZoruFlex® esta compuesto por una formulación compleja de de Metil Metacrilato (MMA) elastificado y áridos naturales de diferentes colores.

Continuo ZoruFlex®

APLICACIÓN:

Se aplica en capa fina de 2, 4, 6 u 8mm dependiendo de la elección del árido. Adhesión al pavimento con la reapertura al tráfico en 60 minutos.

Resiste el paso de 6 millones de vehículos pesados.

Resiste a las heladas, antideslizante y flexible.

Coefficiente de deslizamiento SRT: 0,65 a 0,75 dependiendo de los áridos utiliza- dos.

COMPOSICIÓN:

- Resina MMA flexible de dos componentes y endurecimiento rápido.
- Agregados seleccionados en función del color, la dureza y del flujo de paso de vehículos o peatones.

Para carreteras:

Bauxitas, cuarzos o pórfidos que deben resistir un tráfico intenso.

Para las isletas, aceras, parques, paseos:

mármoles que son más agradables a la vista, más suaves y aptos para pulido y que ganarán estéticamente con el uso del tráfico peatonal.

LA PUESTA EN OBRA SE REALIZA EN DOS ETAPAS

Se aplica una capa uniforme de resina, 4kg a 6kg dependiendo del sustrato. Sobre esta capa se extiende inmediatamente el árido 100% natural, tales como cuarzos, mármoles o sílices, elegidos en función del tintado natural, la dureza o la granulometría deseada. La elección de los colores se puede utilizar para crear diferentes formas geométricas..

Pavimentos nuevos de hormigón deben estar completamente fraguados (28 días mínimo) y secos.

Eliminar la lechada superficial por medios mecánicos. Eliminar el polvo.

La superficie a tratar deberá estar limpia, seca y exenta de polvo, grasa y materias extrañas.

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Durabilidad: Las resinas de metacrilato de metilo con agregado son muy resistentes y proporcionan una durabilidad extrema.

Fricción: Cumple con los requisitos antideslizantes para ciclistas, motoristas,vehículos y peatones.

Estabilidad del color: Los acabados con áridos naturales aseguran una larga duración de color, sobre todo contra los rayos UV.

BENEFICIOS

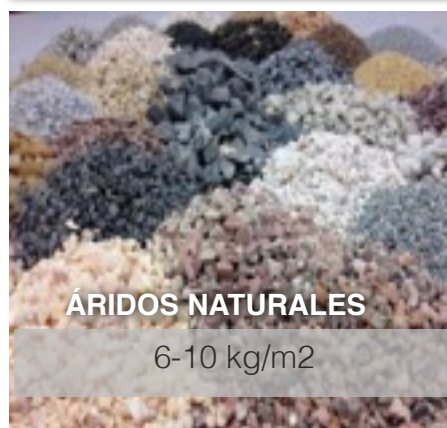
- Aumenta la conciencia sobre el uso de calzada compartida entre los automovilistas y peatones.
- Mejora la visibilidad del carril.
- Proporciona una delimitación clara de zonas.
- Se aplica en un amplio rango de temperaturas de -20 a +35.
- Apertura al trafico en 20-60 minutos.



LIGANTE

ZoruFlex® R1/R2

Rendimiento: 2,5- 4kg/m²



ÁRIDOS NATURALES

6-10 kg/m²

