

## WOLLMON A-21 SPORTEX.

Mortero formulado a base de resinas acrílicas, cargas, pigmentos y áridos calibrados y de granulometría específica, que confieren al producto una gran resistencia.

### USOS

- Aplicación directa sobre superficies de asfalto y hormigón con porosidad adecuada para el correcto anclaje del producto.
- Relleno y señalización horizontal en sistemas de pistas deportivas, pistas de tenis y frontón.
- Aplicación en zonas destinadas al rodaje: carril bici, arcén, isletas y sistemas de aparcamientos.
- Viales peatonales donde se pretenda obtener una superficie no deslizante, tanto para el uso individual como para sellar slurrys acrílicos.

**NOTA:** consultar con nuestro departamento técnico sobre la aplicación en otro tipo de soportes o situaciones.

### COLOR

Rojo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Alta calidad.
- Extraordinaria resistencia al roce y abrasión.
- Elevado poder de relleno.
- Excelente poder de cubrición.
- Lavabilidad: Más de 20.000 dobles pasadas.
- Buena tenacidad y flexibilidad, capaz de soportar ligeras contracciones del sustrato.
- Propiedades antideslizantes.
- Gran adherencia sobre el sustrato, durabilidad y resistencia a la intemperie (consultar colores).
- Impermeable y adecuado en la regularización de superficies con buen acabado estético.

### PRESENTACIÓN

- Envases de 25 kg.
- Aspecto: Pasta fluida.

### ALMACENAMIENTO

Conservar en sus envases originales, bien cerrados.  
Preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol.

## WOLLMON A-21 SPORTEX.

### PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

#### **Sobre superficies nuevas de asfalto, cemento, hormigón,....:**

Limpia la superficie y dejala exenta de grasas, aceites y cualquier otro tipo de suciedades que puedan afectar a la correcta adherencia del producto, así como charcos de betún o lechadas de cemento. Antes de pintar se debe asegurar que el sustrato esté completamente consolidado y que dispone de una porosidad suficiente para permitir el anclaje del producto, si esto no fuese así, se debe atacar la superficie con una solución de ácido clorhídrico al 20 - 25 %, seguido de un lavado con agua dulce, esperando que seque antes de proceder a pintar, corrigiendo convenientemente las grietas, baches e irregularidades que hubiere. Tras el secado, aplicar el producto.

#### **Sobre superficies envejecidas:**

Eliminar mediante rascado, todas las zonas deterioradas del revestimiento anterior. Lavar, a continuación, con abundante agua dulce, toda la superficie, y una vez seca, proceder con el mismo sistema de pintado que en las superficies nuevas. En caso de que el soporte no ofrezca una adecuada adherencia o existan restos de revestimientos antiguos se recomienda una primera capa de anclaje con WOLLFLOOR EP WET.

#### **Aplicación del producto.**

Cuando el soporte esté preparado y seco, una vez homogeneizado Wollmon A-21 Sportex, aplicar una primera capa de éste, rebajando el producto con una proporción del 10-15% de agua para, a continuación, aplicar una segunda capa sin diluir. Los porcentajes de dilución, variarán cuando las condiciones de aplicación así lo requiriese. Cada capa, se recomienda que tenga 400 micras de espesor, aproximadamente, cada una, dando un consumo en torno a 0,5 kg/m<sup>2</sup> por capa. El tiempo práctico de secado depende de la temperatura y humedad ambientales, a tener en cuenta para el repintado.

### MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

Consultar ficha de seguridad.

### DATOS TÉCNICOS

#### **PROPIEDADES**

Densidad a 20°C ISO 1675  
Contenido en sólidos (en peso)  
Contenido en sólidos (en volumen)  
Viscosidad a 20°C  
Consumo/Dosificación  
Brillo a 60°  
Tiempo de secado

#### **Lavado**

Los valores de este cuadro son aproximados, y pueden oscilar en función de la situación del soporte o de la metodología de aplicación empleada.

#### **RESULTADO**

1,5-1,7 Kg/l  
69 ± 5 %  
53 ± 1 %  
115 ± 10 U.K.  
0,4 - 0,6 kg/m<sup>2</sup>  
Mate  
Al tacto: 1 hora  
Total: 4 horas.  
25-30 días.