

DAPAIN-BAR

RECUBRIMIENTO ANTIPOLVO PARA SUELOS

CÓDIGO: 50002

CARACTERÍSTICAS:

Barniz impermeabilizante elaborado a base de resinas metacrílicas al disolvente, de penetración elevado en los soportes, por capilaridad, a los que dota de dureza y elasticidad evitando la penetración de manchas y la formación de polvo originado por el desgaste.



Es inalterable e impermeable tanto a ácidos como álcalis, dentro de los valores normales de trabajo y medioambientales. Forma un film microporoso transpirable al vapor de agua. El valor de permeabilidad, según norma DIN 53122 para película seca de 80 a 100 micras de espesor, es de 20-25 gr/m² en 24 horas.

Es inalterable a los rayos UV, al ataque de mohos y hongos; es resistente al calor y al frío.

Puede aplicarse sobre superficies húmedas y en tiempo lluvioso. Resiste al agua de lluvia a los veinte minutos aprox. de su aplicación

ESPECIFICACIONES:

| | |
|---------------------------|---|
| Aspecto: | Líquido incoloro |
| Densidad 20°C: | 0.900-0.950 kg/L |
| Secado al tacto: | 15-30 minutos |
| Repintado: | 4 horas |
| Rendimiento teórico/mano: | 4-6 m ² /L dependiendo de la porosidad de la superficie. |

APLICACIONES:

Se aplica en todos los casos en que los suelos sean de hormigón y se pretenda mantener una limpieza fácil y constante, como suelos de naves industriales, garajes, bodegas, etc.

MODO DE EMPLEO:

DAPAIN-BAR se aplica con brocha o rodillo y en dos manos cuando se use como acabado.

En los casos en que sea empleado como sellador, será suficiente con una mano (diluida al 10%).

Los soportes han de estar limpios y carentes por completo de grasa y polvo o restos de viejas pinturas en mal estado.

Se podrá aplicar DAPAIN-BAR sobre viejas pinturas al agua, sintéticas, clorocaucho..., siempre que se encuentren en buen estado.

RECOMENDACIONES:

No se recomienda ninguna medida especial para su manipulación.

Utilizar guantes protectores y gafas de protección.

Mantener los envases bien cerrados.

Agitar antes de usar

Envases: 25 L

