



FUTUR-PRIMER T PU

PROMOTOR DE ADHERENCIA SIN AMARILLEAMIENTO PARA SOPORTES NO POROSOS

Promotor de adherencia monocomponente, incoloro y sin amarilleamiento especialmente indicado para soportes no porosos.

PROPIEDADES

Monocomponente de fácil aplicación y curado rápido.
Gran elasticidad.
Baja viscosidad.
Muy buena adherencia incluso en soportes no porosos.
Excelente adherencia en casi todo tipo de superficies.
Solución como impregnante y sellado del hormigón no poroso.
No requiere disolventes.
No amarillea.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto*:	Líquido
Presentación:	Envases metálicos
	Envases de 4 Kg
Color:	Incoloro (transparente)
Naturaleza química:	Poliuretano
Densidad a 20 °C*:	0.830 ± 0.050 Kg/L (20 °C, ASTM D1475)
Viscosidad:	40 cP (25 °C, ASTM D2196-86)
Tiempo de secado:	10-15 minutos
Punto de inflamación:	42 °C

* Especificaciones de calidad.

MODO DE USO

Antes de aplicar el producto, comprobar que el soporte se encuentra limpio y sin restos de aceites, grasas, siliconas, ceras contaminantes o materiales sueltos. En caso de necesitar reparación aplicar morteros de reparación adecuados.

Se adhiere perfectamente en soportes húmedos. Deberán eliminarse charcos o agua estancada.

Aplicar con trapo humedecido con el producto. Su aplicación sirve para la limpieza final del soporte.

Consumo: Aplicar con un trapo humedecido en el producto. Una vez curado aplicar membrana impermeabilizante antes de 24 horas.

Secado al tacto: 10-15 minutos

Aplicación de membranas: 24 horas

Mantenimiento y limpieza: Para mantener la apariencia del pavimento tras su aplicación, deben eliminarse todos los vertidos inmediatamente después de haberse producido. El pavimento debe limpiarse regularmente mediante cepillos rotatorios, limpiadores de alta presión, aspiradores, utilizando detergentes neutros y ceras apropiadas.



Estable 12 meses desde su fecha de fabricación, en su envase original bien cerrado y no deteriorado. Almacenar en lugar seco y fresco a temperaturas comprendidas entre +5°C y +25°C.

La aplicación en recintos cerrados debe realizarse asegurando una correcta ventilación durante la aplicación y 24 horas posteriores.

No exceder el consumo máximo porque puede afectar a su adherencia y durabilidad.

Evitar la formación de charcos del producto.

El tratamiento incorrecto de fisuras y puntos singulares puede conducir a la reducción de la vida útil del pavimento.

Para la limpieza de materiales y utensilios emplear FUTUR-SOLVENT PU 01 antes de que el producto endurezca. Una vez que el producto haya endurecido solo podrá eliminarse por medios mecánicos.

APLICACIONES

De gran utilidad en todo tipo de empresas constructoras, contratas de reparaciones rápidas, albañilería en general, mantenimiento de comunidades, reparación y restauración de edificios, pavimentos industriales, etc.

De aplicación como:

Imprimación para sistemas de poliuretano (impermeabilizantes y pavimentos) en soportes húmedos, secos, porosos o sin porosidad.

Soportes no porosos azulejos vitrificados, mármol, vidrio

Limitaciones:

No aplicar en la impermeabilización de piscinas.

Antes de aplicar en otros soportes distintos a los recomendamos hacer una prueba antes para comprobar compatibilidad.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.