

SELLAPOL UV HOJA TÉCNICA

CUARTE
ECUADOR



SellaPol UV, es una aplicación poliuretano de dos componentes a base solvente de alto desempeño, para exteriores e interiores con protección contra rayos ultra violetas creando una superficie transparente que sella, embellece y protege todo tipo de piso de concreto u otros substratos como piedra, baldosa, etc.

APLICACIONES:

SellaPol UV, es ideal para el uso sobre tipo de acabados en exteriores e interiores de concreto decorativo tales como acabados de ácidos colorantes, Eco Color, Endurecedor de color, MicroTop, donde se requiere un terminado elegante de alto desempeño y de fácil limpieza.

BENEFICIOS:

UV ESTABLE: Puede ser colocado en exteriores sin problemas de tornarse amarillo.

BRILLO: Alto brillo

FÁCIL LIMPIEZA: Se puede limpiar con agua y limpiadores neutrales.

EMBELLECE: al aplicar SellaPol UV sobre concreto de color, sella, resalta y embellece la superficie.

PREPARACION DEL KIT:

- El kit de SellaPol UV, viene listo para mezclar el contenido del galón de Componente "A", con el contenido del litro de Componente "B". Esto equivale a una relación 3:1 de componente "A" con componente " B", simplemente añadir todo el contenido del componente "B" en el recipiente del componente "A".

- Mezclar ambos componentes hasta homogeneizar el producto aproximadamente 2 minutos.

- El tiempo abierto para el uso del producto después de mezclar los componentes es de 1 hora.

- Si fuese necesario se puede diluir máximo un 20% con diluyentes poliuretánicos con contenidos de agua menores al 5% después de haber combinado los dos componentes.

- Se recomienda solo mezclar la cantidad necesaria para una mano.

- Se recomienda lavar la herramienta de aplicación rodillo, brocha, etc; cada cierto tiempo con diluyente para evitar exceso de viscosidad a la aplicación.

¿CÓMO USAR?:

1. Antes de aplicar el producto la superficie debe estar totalmente limpia, seco y libre de todo tipo de suciedad, grasa, o cualquier elemento que pueda impedir su adherencia.
2. Utilizar desengrasante CitraPro o lavador LavaPro 1000 según sea el caso para eliminar todo tipo de grasas y suciedades.
3. Dejar secar la superficie completamente antes de colocar el producto. En caso de hormigones éstas deben estar curados mínimo 30 días.
4. Preparar la cantidad necesaria según la relación especificada.
5. SellaPol UV, puede ser aplicado mediante pistola o rodillo para epóxicos. Aplique en capas finas y uniformes, no es recomendado poner en capas gruesas ni pasar muchas veces sobre la misma área.
6. Permitir que el producto se seque de 3 a 4 horas o que esté para poder pisar sin que quede huella, hasta obtener el acabado deseado, normalmente dos manos de aplicación de productos es suficiente.
7. En caso que haya pasado mas de 12 horas para la segunda mano es recomendable lijar la superficie primero.
8. Toda herramienta usada puede ser limpiado inmediatamente con xileno, thinner o solventes de laca.



Av. 10 de Agosto 4-364 y Federico Proaño, Edificio Durapower.
Telfs: 099 120 8830 / 098 940 8819
www.cuartecuador.com
Cuenca - Ecuador