

IMPRIMACIÓN ACTIVADORA PU

DESCRIPCIÓN:

Imprimación desarrollada para obtener una excelente adherencia sobre soportes no porosos, especialmente aquellos de base inorgánica como pueden ser vidrio, terrazo, azulejos esmaltados, gresite, mármol... y en menor medida para superficies de naturaleza orgánica tales como plásticos, recubrimientos de poliuretano, epoxi, acrílicas...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Identidad química:	Disolución de aditivo promotor de adherencia
Estado físico:	Líquido
Contenido en sólidos	1 %
VOC	860 g/L
Punto de inflamación	12°C
Densidad	0,78 Kg/l
Viscosidad (Brookfield)	3 mPas
Color	Incoloro
Cantidad recomendada	50-100 g/m ² 1 mano

PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en envases de 1, 4 y 25 L

APLICACIONES:

La Imprimación Activadora PU permite, tanto en el caso de Impermeabilizantes o pavimentos y adhesivos, crear un puente de unión de gran adherencia de naturaleza química entre ambos. Se recomienda realizar un pequeño lijado para las superficies más difíciles. No mezclar con la pintura a aplicar. Se debe aplicar como imprimación sobre superficie lisa y seca con un tiempo abierto entre 15 y 45 min según condiciones ambientales, tiempo en el que habrá que aplicar la capa de recubrimiento (epoxi, PU, acrílica...). No se debe aplicar la siguiente capa después de 2h. No recomendado para pinturas base inorgánica como la pintura al silicato.

ÚTILES PARA APLICACIÓN:

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o mediante un pulverizador, previa ligera agitación del producto. La limpieza de equipos se realizará con agua o alcohol

ALMACENAMIENTO:

Almacenar entre 10° y 30°C, protegido de la humedad y del calor hasta 12 meses desde su fabricación.

PRECAUCIONES:

La Imprimación Activadora PU contiene alcohol isopropílico, disolvente fácilmente inflamable y de rápida evaporación. Deben tomarse las precauciones necesarias durante la manipulación del producto y consultar la ficha de datos de seguridad.

MODO DE EMPLEO:

No debe añadirse ningún otro producto ni debe este ser añadido al producto posterior. En muchas ocasiones es recomendable un lijado previo de la superficie para mejorar la superficie de adherencia. Aplicar a continuación el producto con brocha o rodillo. Es posible aplicarlo con un pulverizador. La cantidad recomendada es de 50 a 100 g/m². La imprimación no proporciona adherencia suficiente si el soporte se encuentra en malas condiciones. Por lo tanto, es importante que éste se encuentre libre de materiales sueltos y limpios de aceites, grasas y suciedad. Asimismo, deberá estar seco. Aplicar mojando totalmente la superficie y dejar evaporar. El producto no forma un film visible, de forma que, tras la aplicación de la imprimación, no se observa cambio de color. No debe aplicarse una cantidad excesiva. En ciertos soportes dudosos se recomienda realizar una prueba previa en una pequeña superficie.

IMPRIMACIÓN ACTIVADORA PU

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Consultar la ficha de seguridad.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.