



COLAS - ADHESIVOS
SELLADORES - PINTURAS

Laboratorios Rayt, S.A.U.
N.I.F. A60106382
c/. Garriga, 188-200
08912 BADALONA (Barcelona) España
Tel. 93 460 78 20 - Fax 93 383 63 56
Apartado Correos 39
info@rayt.com - www.rayt.com



FICHA TÉCNICA

Código: R1891 ECOTACK POLIESTIRENO

TIPO DE PRODUCTO	Adhesivo de contacto en base acuosa, totalmente exento de disolventes, lista al uso, aplicación a dos caras, de las que al menos una debe ser porosa.
CAMPOS DE APLICACIÓN	Instalación de placas de poliestireno expandido (EPS) o extrusionado (XPS) en techos y paredes así como espuma de poliuretano en paredes convenientemente preparadas.
PROPIEDADES	Exento de disolventes. No inflamable. Olor neutro. Excelente fluidez. Fácil aplicación a rodillo, brocha o espátula dentada. Tixotrópico, no descuelga, no forma hilos.
PREPARACIÓN DE LA BASE	Las superficies a encolar deben estar limpias, secas y exentas de polvo y grasa. En paredes muy absorbentes es conveniente efectuar una imprimación previa con RAYT BLUMECRIL SUELOS Y PAREDES.
MODO DE EMPLEO	Aplicar adhesivo a ambas superficies mediante rodillo, brocha o espátula dentada A1. Dejar airear el producto entre 40 y 60 minutos (a 20°C y 65% humedad), hasta que el adhesivo se vuelva transparente y no transfiera al dedo. El tiempo se alargará o reducirá en función de la temperatura y humedad ambiente y de la ventilación disponible, En caso necesario, el secado puede acelerarse por la aplicación de aire caliente. Una vez seco el adhesivo se dispone de un tiempo de trabajo de 2-4 horas para la colocación del revestimiento. Colocar el revestimiento en posición y presionar fuerte y uniformemente toda la superficie a encolar, especialmente en los bordes y evitando la formación de bolsas de aire. Una vez efectuado el pegado, no es posible rectificar. Para la limpieza de los utensilios de aplicación y mientras el adhesivo se mantenga húmedo, puede utilizarse agua.
RENDIMIENTO	Aproximadamente 100 – 150 g/m ² y cara. Este consumo puede verse aumentado o disminuido en función de la porosidad, rugosidad y/o absorción de los materiales.
ESTABILIDAD AL ALMACENAJE	Almacenar en lugar fresco y seco entre 5°C y 30°C. Su estado óptimo se encuentra durante el primer año y medio de su fabricación, en envase original sin abrir. PROTEGERLO DE LAS HELADAS Y DE LA LUZ SOLAR DIRECTA.
SEGURIDAD E HIGIENE	Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite.

Revisión: 01

Fecha: 23/05/2018

Sustituye: ---

Emisor: Departamento Técnico I+D

Página 1 de 1

Nuestra garantía se limita a una calidad constante, respondiendo que la misma se ajusta a las características técnicas que figuran en nuestros folletos. La información, recomendaciones de empleo y sugerencias sobre el uso de nuestros productos están basadas en nuestra mejor experiencia y conocimiento, pero antes de emplear nuestros productos debe el usuario determinar si son o no adecuados al empleo a que se les destina, asumiendo él mismo toda responsabilidad que pudiera derivarse de su empleo.