



APLICACIÓN URANO PVC

1. Preparar las superficies a pegar lijando, esmerilando, cardando ó limpiando con LIMPIADOR URANO No. 1 y/o con ACTIVADOR URACLOR No. 2 dependiendo de cada caso, así:

MATERIAL	CARDADO	LIMPIEZA	PROPOSITO
Laminas y suelas de PVC	NO	Con LIMPIADOR URANO No. 1.	Desengrasar
Poliuretano	SI	URANO PRIMER PU	S. Porosa
La Goma Termoplástica (TR.)	NO	Con ACTIVADOR URACLOR No. 2.	Halogenar
El caucho Vulcanizado	SI	Con ACTIVADOR URACLOR No. 2.	Halogenar
EI EVA	SI	PRIMER EVA o PRIMER PU	Vulcanizante V.
El cuero graso	SI	Eliminar totalmente la flor y obtener una superficie áspera y fibrosa	

- En materiales lisos, aplicar uniformemente una capa de pegante con brocha, encoladora o espátula y dejar secar mínimo quince (15) minutos (los materiales porosos requieren dos manos de pegante).
- La reactivación del pegante se puede hacer en cualquier momento después del secado (inclusive después uno o dos días de aplicado) en hornos con temperatura de mínimo 60 oC durante treinta segundos.
- La unión se debe hacer inmediatamente después de la reactivación en pegadora o prensa con una presión aproximada de 30-50 lbf. / pulg².
- Las uniones a temperatura ambiente solo son posibles con tiempo de secado de máximo de diez (10) minutos.

RECOMENDACIONES

- Agitar el producto antes de usar.
- Almacenar y aplicar en lugares frescos, ventilados y alejados de fuentes de calor.
- Evite la inhalación y el contacto prolongado con la piel.
- No dejar al alcance de los niños.
- Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico.

Para mayor información consulte gratuitamente nuestro Departamento Técnico.

NOTA:

Esta información está basada en análisis de laboratorio y en nuestra experiencia, es de carácter ilustrativo y no constituye garantía, por lo tanto el producto debe ser evaluado bajo condiciones de trabajo de cada Empresa.