

SISTEMA NOVAFLAT

Es un sistema de acabado poliuretánico satinado recomendado en la Industria del mueble y en otros acabados para madera, conformando una película resistente a calor, rayado y alcohol.

Es un sistema de compuesto de dos componentes:

La Parte A es un barniz basado en resinas hidroxiladas y diluyentes orgánicos volátiles

La Parte B, contiene poliisocianato aromático con enlaces libres que realiza la función de endurecedor al reaccionar con la Parte A de este sistema.

Este acabado transparente se presenta en dos versiones: Transparente incoloro y Transparente coloreado (ligeramente ámbar)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

NOVAFLAT Parte A:

Mezcla de resinas hidroxiladas en dilución de ésteres, cetonas e hidrocarburo aromático, con inclusión de aditivos que confieren sus características de película final.

Aspecto: Líquido transparente, de olor característico.

NOVAFLAT Parte B:

Poliisocianato aromático reactivo en dilución de ésteres e hidrocarburo aromático.

Aspecto: Líquido transparente, de olor pungente característico

USOS

El Sistema Novaflat **es usado como acabado satinado** en la Industria de Acabados de madera y en la Industria del Mueble, permite lucir la veta de la madera, otorga un agradable y elegante aspecto, tacto e integridad de película con excelentes propiedades de desempeño.

FORMA DE EMPLEO

La aplicación de este sistema se efectúa a soplete; realizando previamente la mezcla de ambos componentes con incorporación de Adelgazante 2548, en la siguiente proporción expresada en partes en volumen:

NOVAFLAT Parte A 4 partes

NOVAFLAT Parte B 1 parte

ADELGAZANTE 2548 4 partes

La mezcla debe ser realizada de forma que se alcance una incorporación homogénea.

Esta preparación tiene una vida útil de 6 a 8 horas.

Se recomienda haber lijado la superficie de las capas de base con lija #600 o más.

Número de capas: 2 manos cruzadas

HT-113-01 – 02 Enero 2022



IMPORTANTE:

Respetar las proporciones recomendadas

Seguir buenas prácticas generales de manejo, tales como uso de envases y equipos de aplicación limpios, exentos de polvo, grasa, humedad o cualquier otro contaminante.

Al ser un sistema poliuretánico con componentes reactivos y diluyentes orgánicos este se debe de aplicar en un ambiente ventilado libre de polvo y humedad, así como usar los elementos de protección personal tales como máscaras, guantes y vestimenta.

Para el lavado de la pistola, líneas y demás componentes del equipo de aplicación se recomienda usar ADELGAZANTE PARA LIMPIEZA 2551

Esta Hoja Técnica contiene información presentada de buena fe, basada en el conocimiento actual de Novaquímica SRL acerca del tema, y sólo tiene valor indicativo. Cualquier información o incluso sugerencias de utilización de los productos no deben sustituir ensayos y verificaciones experimentales, esenciales para asegurar la adecuación del producto a cada aplicación específica. Es también responsabilidad del usuario final observar la legislación local y obtener todas las autorizaciones necesarias. Al manejar el producto, es imprescindible consultar la Hoja de Seguridad.

HT-113-01 – 02 Enero 2022