



## **LLANTEXTURA a3p. Tersa, Media y Grossa.**

### **FICHA TECNICA.**

#### **1. DESCRIPCION.**

*Recubrimiento texturizado para interiores y exteriores. Elaborado con pigmentos, polvo y grano de llantas recicladas de alta resistencia, arena sílica y aditivos que sirven para decorar muros, plafones, columnas, etc. de concreto, yeso, tablaroca, madera, unicel, plástico, etc.*

#### **TIPO.**

*Pasta Acrílica Modificada.*

#### **COLORES.**

*Blanco.*

#### **ACABADO.**

*Mate.*

#### **2. PARAMETROS DE MEDICIÓN.**

##### **SÓLIDOS CON PESO (%)**

*78% +/- 2% ASTM D 1644*

##### **SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)**

*67. 0% +/- 2% Calculado por fórmula.*

##### **DENSIDAD (g/ml)**

*1. 55 – 1.65 ASTM D 1475*

##### **PENETRACIÓN**

*330 – 375 1/10 mm. ASTM D 217*

#### **3. CARACTERISTICAS ESPECIALES.**

##### **GENERAL.**

*Dentro de su formulación incluye un fungicida para proteger contra la formación y crecimiento de hongos el recubrimiento.*

*Ideal para ser aplicado en lugares de alto tráfico humano, listo para usarse y es durable.*

##### **EN RELACION AL MEDIO AMBIENTE.**

*No contiene plomo, solventes tóxicos ni materiales contaminantes.*

#### **4. DATOS DE APLICACIÓN.**

##### **PREPARACION DE LA SUPERFICIE.**

*La superficie debe estar completamente libre de polvo, grasa, humedad, salitre o cualquier otro contaminante del área.*

##### **SELLADO.**

*Diluya Sellador a3p 1 parte por 5 partes de agua limpia y aplique la solución con brocha o rodillo de felpa y deje secar 30 minutos antes de aplicar la pasta*

##### **INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO.**

*Antes de realizar la aplicación del producto, este debe mezclarse perfectamente hasta obtener una mezcla homogénea. Cuando tenga cubetas de lotes diferentes deberá mezclarlas entre si para evitar posibles variaciones de tono.*

##### **DILUCION.**

*El producto puede ser diluido hasta un 5% con agua, dependiendo de las necesidades de aplicación, pero el producto ya se presenta con la consistencia para emplearse preferentemente sin dilución.*

##### **METODO DE APLICACIÓN.**

*Aplique en una sola dirección, extendiendo uniformemente con rodillo texturizador o llana metaliza de acero inoxidable, rodillo de pelo, tiroleta, etc. Para dar acabado final mientras el producto aun este fresco, forme la figura deseada con la herramienta adecuada como puede ser: Rodillo texturizador, de felpa, espátula dentada, esponja, llana de plástico, etc.*

##### **EQUIPO DE APLICACIÓN.**

*Se recomienda utilizar Rodillo, Esponja, Llana metálica, Llana de acrílico, Tiroleta.*



**LLANTEXTURA a3p.  
Tersa, Media y Grossa.**

**PRECAUCIONES AL APLICAR.**

*Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre los 10 y 40°C.*

*Evite aplicar en las últimas horas del día o cuando hay rocío, mayor condensación o cuando se pronostiquen lluvias. Evite que el producto se congele.*

**TIEMPO DE SECADO.**

*A 25°C y 50% de humedad relativa:*

*Al tacto 30 minutos.*

*Secado total en 24 horas.*

*Los tiempos de secado presentados pueden variar de acuerdo a las condiciones de temperatura, humedad y ventilación.*

**ESPEJOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA.**

*El rendimiento teórico es de 1.311 mm. (51 milésimas de pulgada), dependiendo del acabado y la superficie.*

**ESPEJOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA.**

*El rendimiento teórico es de 0.920 mm. (36.2 milésimas de pulgada).*

*Nota: aplica para superficie sellada y perfectamente lisa.*

**RENDIMIENTO TEÓRICO.**

*Aproximadamente se consumen 1.4 m<sup>2</sup>/L, los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variaciones del espesor, mezclado, aplicación, irregularidades de la superficie ni porosidad y dependiendo del acabado que se desee dar al recubrimiento.*

**LIMPIEZA DEL EQUIPO.**

*Una vez concluida la labor de aplicación el equipo de utensilios deberá limpiarse utilizando agua y jabón.*

*El equipo metálico es recomendable limpiarlo por último con aguarrás u otro solvente para prevenir la oxidación.*

**5. MANEJO DEL PRODUCTO.**

**INFLAMABILIDAD**

*Flamable a fuego directo.*

**ALMACENAMIENTO**

*En envases cerrados entre 5 y 35°C bajo techo.*

**CUIDADOS ESPECIALES**

*Debe mantenerse en lugares frescos y secos, después de usarlo manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.*

*\*Consultar Hoja de Seguridad.*

**6. CUIDADOS ESPECIALES.**

*No se recomienda el contacto con productos químicos corrosivos ni su aplicación en superficies que estén expuestas a condiciones bruscas de temperatura y humedad.*

**7. PRESENTACION.**

*Cubeta de 19 lt.*

**8. IMPORTANTE.**

*Todos los datos e información presentados no podrán ser modificados o alterados. La contravención de esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionados por las leyes vigentes.*

*Recubrimientos Ecológicos y Reciclados, S. A. de C. V. declara que el producto que ampara este documento cumple con las especificaciones establecidas.*



**LLANTEXTURA a3p.  
Tersa, Media y Grossa.**

*Cualquier cambio en las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual sea diferente a nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente. para solicitar información y asesoría favor de dirigirse con nuestro*

*Departamento Técnico a los teléfonos: (0155) 5547 2124 y 5541 7039.*

*Para solicitar información y asesoría favor de dirigirse con nuestro Departamento Técnico a los teléfonos: (0155) 5547 2124 y 5541 7039.*