



# **Ankor Lite®**

## *Hoja Técnica y Datos del Producto*

# **Ankor Lite®**

## **Masilla Plástica (D2AD101)**

### **INFORMACION DEL PRODUCTO**

#### **DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

Es un desarrollo en masillas plásticas que contiene una carga especial muy liviana. Es más fácil de manejar, aplicar y lijar. Para su uso necesita un catalizador (Ver Instrucciones).

El emparejado es más fácil que con las masillas plásticas convencionales, sobre todo para aquellas superficies y contornos que necesiten más flexibilidad.

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

Lije la superficie que va a ser reparada usando lija No. 80. Limpie la superficie con Limpiador Kril Kleen (R1K213) de Sherwin William para dejarla libre de polvo, humedad, ceras o grasas.

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

Después de aplicar la masilla plástica, dejar secar por 5 a 10 minutos para lijar y dar forma. Esta masilla tiene la ventaja de que puede ser lijada de un día a otro, dependiendo de la conveniencia del usuario, sin que haya ninguna dificultad. Primero lije con lija No. 40 y luego con lijas No. 80 a 180.

#### **RECOMENDACION DE USO**

Separar la cantidad a usar de Ankor Lite de la lata y mezclar con el catalizador (endurecedor) en la proporción adecuada; 0.69 onzas para ¼ de galón; 2.75 onzas para un galón. Antes de usar el endurecedor, agítelo suavemente por 1 ó 2 minutos. Mezcle bien la masilla plástica y el endurecedor eliminando las burbujas de aire.

#### **APLICACION**

Aplicar con espátula en capas finas hasta conseguir el espesor y forma deseada. No retornar a la lata masilla plástica ya mezclada con el endurecedor, ni restos (virutas) del lijado de una aplicación anterior, ya que esta práctica dañaría su producto.

#### **PRECAUCION**

Inflamable: Manténgase alejado del calor, chispas y llamas.

Vapor Nocivo: evite la respiración de sus vapores. Use con ventilación adecuada. Evite el contacto con la piel.

Revisada en Junio 2016

