

MASILLA RELLENADORA MULTIUSO

Descripción: Producto de alta consistencia, elaborado a base de emulsión vinil-acrítica, más el agregado de un alto contenido de cargas inertes finamente micronizadas y seleccionadas.

Usos: Para ser utilizado en superficies interiores sean estas de revoque, placas de yeso, fenólico, hardboard, fibrocemento. Como por ejempló: estatuas de yeso, artesanías en distintos tipos de materiales, etc.

Características: Ideal para eliminar imperfecciones. Proporciona un acabado liso, fácilmente lijable, que permite aplicar una pintura de terminación adecuada. Su viscosidad nos permite obtener mediante sencillas operaciones efectos de textura tales como: rayado, peinado, taponado, etc.

Secado: Entre 3 y 4 horas, variando según el espesor y las condiciones ambientales.

Dilución: No requiere.

Rendimiento: 2 m² por litro y por mano, pudiendo variar, dependiendo de la absorción y de los agujeros de la superficie a rellenar.

Modo de empleo: Las superficies a emparejar deben estar limpias, secas, libres de polvillo y manchas que puedan interferir en la adherencia del producto (aceites, grasa, etc.).

Previo a la aplicación del producto es conveniente tratar la superficie con Base Fijadora Incolora NOGOPAINT.

Si los daños o grietas a rellenar tuvieran más de 2 milímetros de profundidad, no tapar con Masilla Rellenadora Multiuso en una sola aplicación. En rajaduras en donde los daños son muy profundos se deberá reparar con material cementiceo de construcción.

Si se desea en la reparación textura similar a la existente, por ejemplo, revoque fino, para la última pasada mezclar Masilla Rellenadora Multiuso con hasta un 40% de arena seca tamizada, controlando la correcta homogeneización de la preparación antes de aplicar.

El producto no es mano de terminación, se deberá proteger para evitar manchas o la proliferación de hongos.

Para realizar un correcto empleo del mismo, se recomienda aplicar encima una mano de Barniz Acrílico NOGOPAINT como terminación.

Método de aplicación: Espátula, goma o llana metálica.

Homogenizar con movimientos ascendentes evitando la incorporación de aire.

No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C y mayores a los 40°C

Los elementos utilizados se limpian fácilmente con agua.

Presentación: 200CC.

Colores: Blanco.

Recomendaciones:

- No aplicar con humedad relativa ambiente por encima de 80 %.
- No aplicar con temperaturas inferiores a los 5 °C y mayores a los 35 °C.
- Lavar rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras que se pudieron ocasionar con abundante agua.
- Seca al tacto entre las 2-4 horas.

ATENCIÓN: PARA QUE EL TRABAJO TENGA RESULTADO SATISFACTORIO SE DEBERA LEER LAS INDICACIONES DE USO Y DILUCION DE CADA UNO DE LOS PRODUCTOS RECOMENDADOS EN EL MODO DE EMPLEO.