



06-FT-033

**FICHA TÉCNICA MASILLAS ACABADOS**

Sistema de Gestion\1. Documentos\6. Produccion y mantenimiento\PDC\FT

Fecha	16/09/2017
Revisó	APAC
Aprobó	GERENTE
Versión	6

**1. IDENTIFICACIÓN**

Nombre Comercial: MASILLA DE ACABADOS PARA EXTERIOR  
 Composición Química: Mezcla de Co-polímeros vinílicos y acrílicos, cargas inorgánicas, aditivos

**2. USOS**

Sobre paneles de yeso y fibrocemento, para colocar cintas de juntas, aplicar capas de relleno y última capa de acabado. Sirve para cubrir cantoneras de esquina, tornillos, contramarcos, etc.

**3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

La Masilla de Acabados para exterior es un compuesto para juntas premezclado en pasta, especialmente formulado para colocar cintas para juntas, capas de relleno y acabados sobre paneles exteriores principalmente.

**4. RENDIMIENTO**Textura (4 m<sup>2</sup> / gl) / Acabado (11m<sup>2</sup> / gl)**5. PRESENTACIÓN**

- > Cuarto (0,25 gl) = 0,945 L
- > Galon = 3,78 L
- > Balde (2,5 gl) = 9,45 L
- > Cuñete (5 gl) = 18,9 L

**6. PROPIEDADES FÍSICAS**

Especificación	Valor	Unidades	Instructivo
Ph	8.5 - 9.5	Unidades	06-IL-018
Compuestos Orgánicos Volátiles - VOC	60 - 80	g / L	ASTM D 6886
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----

**7. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

> Limpiar bien la superficie eliminando grasas y polvo suelto. Se debe aplicar sobre superficies totalmente secas. No aplicar a temperaturas inferiores a 13 °C.

**8. APLICACIÓN**

- > Mezcle ligeramente el contenido, sin agitar demasiado, ya que podrían formarse cráteres.
- > No se recomienda diluir con agua para evitar contracción anormal, mala adherencia o mal cubrimiento.
- > Si se considera necesario diluir, prepare sólo la cantidad a utilizar, mezcle ligeramente y aplique una porción de prueba. Evite diluir en exceso.
- > No mezcle con ningún otro material.

**9. VENTAJAS Y BENEFICIOS**

- > Listo para usar y de fácil aplicación
- > Alta resistencia a la intemperie
- > Excelente adherencia en superficies de construcción
- > Flexible
- > Alta blancura y rendimiento
- > Ideal para Superboard

**10. OBSERVACIONES**

- > Es importante una buena preparación de la superficie para asegurar el buen desempeño del recubrimiento.
- > Entre aplicaciones, cubra el producto que se encuentra en el recipiente para evitar el secado

**11. SEGURIDAD**

El polvo que proviene del lijado puede causar irritación en ojos, nariz, garganta y sistema respiratorio superior. Utilice técnica de lijado húmedo o máscara protectora. Manténgase fuera del alcance de los niños.

**12. INFORMACIÓN Y ASESORIA**

En caso de que requiera solicitar mayor información o asesoría, por favor comuníquese en Bogotá al PBX 225 2904, al celular 313 418 7365 o correo info@distribuciones3p.com

Todos los datos e información que se presentan en este documento, no constituye garantía expresa o implícita sobre el producto, ya que las condiciones de uso, superficie, almacenamiento y aplicación no son controladas por 3P Pinturas y Acabados 3P Se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso.