



## MASILLA PARA PLACAS DE YESO

# PLAVICON MASILLA Interior

Código de Producto - ref. Ficha de Datos de Seguridad (FDS)

**0136**

Descripción	Pasta de consistencia cremosa y homogénea en dispersión acuosa para ser aplicada con espátula o llana.
Características	Masilla elaborada en base acuosa con polímeros plásticos y cargas minerales inertes seleccionadas, de elevada adherencia y balanceada estabilidad.
Usos	Este producto está especificado para nivelar imperfecciones, realizar tomado de juntas, colocación de cintas, recubrimiento de tornillos y perfilera en placas de yeso de ambientes interiores, tanto para tabiques como para cielorrasos de construcciones en seco.
Rendimiento	Plavicon Masilla para placas de yeso rinde para el masillado de cabeza de tornillo aprox. 0,8 kg/m <sup>2</sup> de placa y en la toma de juntas aprox. 1,4 a 1,6 kg/m <sup>2</sup> en hasta 2 manos.
Color	Blanco mate.
Secado	Dependiendo de las condiciones de aplicación : al tacto 1 hora, de 4-5 horas para lijado. Secado final a las 24hs.
Limpieza	Mientras el producto está fresco las herramientas se limpian con agua.
Presentación	Envases de 6, 16 y 32 kg.
Preparación de la superficie	Cepillar y limpiar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y/o grasitud ) dejándola seca y firme.
Aplicación	<p>Previamente se debe mezclar hasta conformar un material completamente homogéneo.</p> <p>Plavicon Masilla para placas de yeso se aplica con llana, espátula de acero o goma, dependiendo de la superficie a tratar. El espesor a aplicar se regula según la presión que se ejerce con la espátula.</p> <p>Pasos :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Espacio entre placas y recubrimiento de tornillos</i> : Aplicar ejerciendo presión de manera que penetre la masilla.</li> <li>2) <i>Tomado de juntas</i> : Aplicar Plavicon Masilla cubriendo aprox. unos 8 cm de ancho. Sin dejar secar, colocar la cinta o malla plástica ejerciendo una mínima presión utilizando una espátula para retirar el producto en exceso, burbujas y aire que pudiera haber quedado debajo de la cinta. Dejar secar.</li> <li>3) <i>Recubrimiento</i> : Aplicar nuevamente el producto sobre la cinta y rellenando las fijaciones. Dejar secar.</li> <li>4) <i>Recubrimiento final</i> : Aplicar una última mano de poco espesor y de un ancho acorde a cada lado de la junta, para lograr un acabado uniforme. Dejar secar 24 horas.</li> </ol> <p>Nivelar la superficie utilizando lija fina.</p>
Recomendaciones	<p>Se recomienda usar mascarilla antipolvo durante el lijado de la superficie aplicada.</p> <p>Para obtener una terminación uniforme de tonos y brillos de la pintura es necesario masillar o enduir completamente las placas respetando la colocación de Plavicon Fijador antes y después del enduido.</p> <p>En caso que la pintura de terminación sea de brillo satinado o brillante utilizar Plavicon Fijador al aguarrrás.</p>

Toda la información, datos y recomendaciones en esta hoja técnica son aplicables al material anteriormente descrito y no en combinación(es) con otro(s) materiales, salvo que se indique.  
Esta información está basada en nuestra experiencia, investigación, información y datos de otras fuentes, que estimamos fidedignas, confiables y exactas.  
Prepan SA se reserva el derecho de incluir modificaciones.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 comprende : Diseño y desarrollo, fabricación, comercialización y atención al cliente de Impermeabilizantes, Pinturas, esmaltes y selladores para hogar y obra en Base Acuosa y Solvente.

### Propiedades Físicas (Valores aproximados)

Densidad:	1.78 - 1.82 g/ml
Viscosidad:	Pasta consistente
pH:	9 ± 1
Aspecto:	Consistencia pastosa

### Producto no inflamable.

Temperatura durante el ensayo: 25°C y 60 % de HRA.

### Precauciones de Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños.  
Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.  
Evitar contacto prolongado con ojos, mucosas y piel.  
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.  
Utilizar elementos de seguridad (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

### Primeros Auxilios (en contacto con)

Piel: lavar con abundante agua y jabón.  
Ojos: lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.  
Inhalación prolongada: ventilar.  
Ingestión: No inducir al vómito y efectuar consulta médica.

### Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones  
Hospital Posadas  
0-800-333-0160/(011) 4658-7777  
Hospital de Niños Dr: Ricardo Gutierrez  
(011) 4962-6666/2247/3762

### Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina  
Tel: (+54).011.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON  
E-mail: info@plavicon.com  
Internet: www.plavicon.com