

## Pasta AC

**Características:** Adhesivo en Pasta formulado en base de una emulsión de dispersión acuosa polimérica de alta calidad y cargas minerales seleccionadas, que garantizan una excelente adherencia, trabajabilidad y rendimiento. No requiere mezclas ni preparaciones adicionales: solo revuelva y aplique. Ideal para proyectos que exigen rapidez, limpieza y resultados profesionales.

**Color:** Crema grisáceo.

**Usos:** Para instalación de Cerámicos, Porcelanatos y Piedras (Gres) de hasta 40 x 40 cm en muros interiores previamente nivelados de paneles (Tabiques de Fibrocemento o Yeso-cartón) o muros sólidos (Hormigón o Albañilería).

### Ventajas:

- Lista para aplicar.
- Fácil de trabajar y extender en el muro.
- Gran anclaje inicial sin deslizamiento.
- Buen Tiempo Abierto y de Corrección.
- En Base Acuosa con muy baja emisión de VOC.

### Aplicación:

**1.Preparación de la superficie:** Verifique que el muro esté firme, nivelado y limpio de polvo, grasa, pinturas, sales o desmoldantes. Elimine todo residuo que afecte la adherencia.

**2.Limpieza del revestimiento:** Asegúrese de que el reverso de las palmetas esté seco y libre de polvo, restos de fábrica (Desmoldantes) o suciedad que pueda interferir con el pegado.

**3.Aplicación del adhesivo:** Revuelva el producto, aplique una capa de contacto delgada en el muro, con el lado liso de la llana dentada procurando cubrir la superficie de colocación.

Inmediatamente aplique el producto con llana dentada según el tamaño del revestimiento.

Se recomienda elegir el tamaño de separación (Dientes) de la Llana Dentada conforme al tamaño de las palmetas a instalar, tal como lo indica el siguiente cuadro:

TAMAÑO DE PALMETA	DIENTE DE LLANA
150 mm x 150 mm	6 x 6 mm
200 mm x 200 mm tamaños superiores	8 x 8 mm

Peine con la Llana dentada en un ángulo de 45° para formar surcos uniformes manteniendo los cordones de forma paralela, ya sea horizontal o vertical.

**4.Colocación del revestimiento:** Instale cada pieza sobre el adhesivo fresco con presión y movimiento de vaivén para asegurar el contacto total y eliminar aire. Debe considerar la separación (Cantería) conforme al tamaño de la pieza cerámica, tal como se recomienda en el siguiente cuadro:

TAMAÑO DE PALMETA	CANTERÍA
150 mm x 150 mm	2 mm mín
200 mm x 200 mm	2 a 4 mm
Hasta 400 mm x 400 mm	4 a 6 mm

**5.Tiempo de trabajo y corrección:** Trabaje por zonas pequeñas para evitar que se forme piel en el adhesivo. No aplicar sobre superficies calientes o bajo sol directo.

**6.Curado y limpieza final:** Espere al menos 48 horas antes de fraguar juntas. Limpie excedentes con un paño húmedo antes de que endurezcan. No utilice solventes.

#### Consumo:

TAMAÑO DIENTE LLANA	CONSUMO
6 mm x 6 mm	5,0 a 5,5 Kgs/m <sup>2</sup>
8 mm x 8 mm	6,0 a 6,5 Kgs/m <sup>2</sup>

Estos consumos fueron obtenidos en ensayos en condiciones de Laboratorio con parámetros controlados de Temperatura y Humedad, con muros correctamente nivelados, en aplicaciones con Llana Dentada en ángulo 45° a 60° en vertical.

**Presentación:** Envases disponibles

- Bolsa 1 Kg.
- Galón 6,5 Kg.
- Tineta 15 Kg.
- Tineta 25 Kg.

#### Recomendaciones:

- Producto no es recomendado para uso en Pisos, ni exteriores, ni zonas previamente saturadas de agua.
- Producto viene listo para su uso, por lo que no se recomienda adición de agua, solventes ni ningún aditivo o material adicional.
- Una vez abierto el envase, si no va a aplicar de inmediato, vuelva a cerrar herméticamente. El producto seco es irrecuperable. Se recomienda su uso inmediato para evitar secado o endurecimiento.
- No es un producto tóxico si se usa en forma adecuada y para lo que está especificado.
- Mayores antecedentes técnicos consulte al departamento técnico de Pinturas Tajamar S.A. Fono 56-2-2484-0500.

**Almacenamiento:**

Almacenar en lugares secos, fríos y bien ventilados.

**Proteger de:**

- Luz directa del sol.
- Mantener fuera del alcance de niños y mascotas.

**Manejo:**

Usar sólo con ventilación adecuada. Utilizar ropa y elementos de protección personal tales como guantes, lentes de seguridad para evitar el contacto con ojos y piel. No ingerir.

**Recomendaciones ambientales:**

No contaminar cursos de agua, alcantarillado y suelos.

Para disposición del producto o residuos se deben considerar las regulaciones vigentes en Chile.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Aspecto</b>	<b>Pasta viscosa</b>
<b>Color</b>	<b>Crema grisácea</b>
<b>Olor</b>	<b>Característico dispersión acuosa</b>
<b>Densidad</b>	<b>1,60 a 1,70 Kg./Lt</b>
<b>Temperatura de aplicación recomendada</b>	<b>de 5 a 25°C</b>
<b>Tiempo abierto (20°C, h.r. 50%)</b>	<b>30 minutos</b>
<b>Tiempo de espera previo a fraguar</b>	<b>48 a 72 horas</b>
<b>Tiempo de curado (secado total)</b>	<b>14 a 21 días</b>
<b>Espesor de capa</b>	<b>4 mm. máx.</b>
<b>Adherencia por tracción a 28 días</b>	<b>Superior a 1,0 Mpas *1</b>
<b>Duración en envase cerrado</b>	<b>24 meses *2</b>

\*1 Conforme a Norma UNE-EN 12004-1/17 Clasificación D1S1.

\*2 Manteniendo condiciones de almacenamiento adecuadas indicadas anteriormente (Lugar fresco y seco, temperatura controlada, no expuesto a luz directa del sol).