

### Descripción del producto:

- **Pintura 100% Acrílica** Premium.
- **Terminado:** Satinado | Mate.
- **Uso:** Interiores y exteriores.
- Base agua. Ultra bajos VOC's | <10 gr / L

### Recomendaciones de uso:

Muros de concreto, y cemento, aplanados de yeso, plafones, ladrillo, placa de yeso, madera. Construcción en general.

### Preparación de superficie:

La superficie debe de estar libre de grasa, polvo, moho, salitre, condiciones alcalinas y libre de cualquier contaminante que evite la correcta adherencia del producto.

### Superficies nuevas:

Sellar la superficie a pintar con dos manos uniformes de sellador TANEM®S30 Ultra Forte™ diluido 5 partes de agua limpia por una de sellador ( 5 a 1) y en caso de tener problemas de alcalinidad, aplicar 2 manos uniformes diluido 3 partes de agua por una de sellador. Dejar secar mínimo 60 minutos entre cada mano.

### Repintado.

Aplicar una mano de sellador TANEM®S30 Ultra Forte™ diluido 3 partes agua por 1 de sellador para asegurar la correcta adhesión y aplicar dos manos uniformes de TANEM®Serie C™. Dejar secar mínimo 60 minutos entre cada mano.

### Aplicación:

Mezclar el producto siempre antes de aplicar hasta que quede homogéneo y libre de asentamientos. Se recomienda mezclar ocasionalmente durante la aplicación.

**Aplicar con brocha, rodillo, pads ó equipo airless.** Se recomienda utilizar herramientas de aplicación de alta calidad para evitar desperfectos causados por los mismos.

**Aplicar dos manos de TANEM®Serie C™** en todos los trabajos para lograr el espesor de película y durabilidad deseada dejando secar 60 minutos entre cada mano.

### Dilución:

- **Brocha, rodillo o pads.** Formula adecuada para aplicación directa, en caso de requerir dilución, diluir con máximo 5% de agua limpia ( Máximo 1 Litro de agua por cubeta de 19 L )
- **Airless o equipo de aspersión convencional.** Máximo 10% de dilución con agua limpia conforme especificaciones de equipo.

### Características especiales:

- Calidad premium. Ultra alto desempeño en exteriores.
- Máxima resistencia a crecimiento de hongos y algas.
- Alto poder cubriente, gran rendimiento por litro.
- Película plástica flexible ultra lavable, sin craqueos.
- Perfecta nivelación sin marcas de aplicación.
- Formulación de cero salpicado.
- Cero compuestos orgánicos volátiles (COV\*.)



**Libre de solventes.**

- Cero COV's.
- Sin plomo.
- Muy bajo olor.



**Gran poder cubriente**

- Mayor rendimiento
- Fácil aplicación.
- Menos esfuerzo.



**Gran protección**

- Antihongos.
- Antimoho.
- Antibacterial.



**Ultra lavable**

- Menos manchas
- Mayor duración.
- Fácil limpieza.

### Especificaciones técnicas:

- **Tipo:** 100% Acrílico.
- **Composición Química:** Copolímeros Acrílicos.
- **Terminado:** Satinado | Mate | Hasta 35 UB @ 85°
- **Sólidos en peso :** 55 ± 0.05% ( ASTM D2396 )
- **Sólidos en volumen:** 40 ± 0.05% ( ASTM D2697 )
- **Densidad:** 1.350 ± 0.005g/mL ( ASTM D1475 )
- **Viscosidad:** 100 ± 2 KU's ( ASTM D562 )
- **Lavabilidad :** >20,000 ciclos ( DIN 53778 )
- **Desgaste :** >2,500 ciclos ( ASTM D2486 )

• **Rendimiento teórico:** Hasta 12 m<sup>2</sup> / L

• **Rendimiento práctico:** 9 m<sup>2</sup> / L

<sup>1</sup> Rendimientos probados en superficie lisa previamente sellada ( Blanco )

<sup>2</sup> El rendimiento real puede variar dependiendo el tipo de superficie como la rugosidad, porosidad, condiciones de trabajo y metodo de aplicación

**Tiempo de secado ( ASTM D 1640 ):**

@25°C, 50% Humedad relativa.

• **Al tacto:** 30 minutos.

• **Para segunda mano:** Mínimo 60 minutos.

• **Curado total:** 7 a 10 días.

La pintura puede ser lavada después del tiempo de curado total. La aplicación en condiciones de bajas temperaturas y alta humedad causará que el tiempo de secado al tacto, y para aplicación de segunda mano aumenten considerablemente.

El tiempo de secado y curado es dependiente de la temperatura del sustrato y del ambiente en el momento de la aplicación y durante el secado y curado ej. Humedad Relativa, condiciones climáticas secas o húmedas, sol y viento.

### Precauciones al aplicar y limitaciones:

**Aplicar en cuando el ambiente, la temperatura de la superficie, el producto este entre los 5 °C y 35°C y con humedad relativa no mayor a 85% o el tiempo de secado puede ser muy elevado.**

**Evitar pintar** si se pronostica lluvia dentro de 6 a 8 horas después de la aplicación.

### Disponibles en 1,400 Colores

En sistema tintométrico TANEM®Vivo™



- ✓ Sin solventes.
- ✓ Sin plomo, sin mercurio.
- ✓ Ultra bajos COV's. Bajo Olor.\*

\*COV: Compuestos orgánicos volátiles.  
Para más información sobre los COV's, visítanos en nuestro sitio web y dale clic en la barra de tecnología. O bien en la barra de acceso rápido.



¡ATENCIÓN!  
DAÑINO EN CASO DE INGESTION

Visítanos en:

[www.TANEM.mx](http://www.TANEM.mx)



### Vista de producto.