

STUCCO

El Stucco Pre-mezclado de **TopK** es un recubrimiento decorativo y texturizado formulado en base húmeda con aditivos, resinas y cargas sólidas controladas. Está diseñado para muros interiores y exteriores

Stucco
Pre-mezclado

Ficha Técnica

Ventajas Clave:

El producto ofrece una serie de beneficios que garantizan un acabado duradero y de alta calidad:

- **Formulación en Húmedo:** Al estar formulado húmedo, facilita la aplicación ya que está listo para su uso.
- **Adaptabilidad:** Proporciona un acabado texturizado adaptable a diferentes estilos arquitectónicos.
- **Rendimiento y Durabilidad:** Ofrece mayor rendimiento/cobertura y mayor durabilidad en comparación con pinturas o revestimientos convencionales.
- **Resistencia al Agua:** Posee mayor resistencia al paso del agua.
- **Trabajabilidad:** Presenta gran dureza y mejor trabajabilidad y acabado.
- **Versatilidad de Acabado:** Puede ser pintado o revestido posteriormente con pinturas acrílicas, texturas acrílicas o recubrimientos de cerámica.
- **Adherencia:** Se adhiere a diversas superficies, asegurando un recubrimiento duradero.
- **Manejo:** La base húmeda otorga el tiempo suficiente y la humedad requerida para su manejo en diferentes acabados.

Superficies y Usos Recomendados:

Usos:

- **Revestimiento de muros interiores y exteriores.**
- **Puede sustituir al zarpeo, afine y pintura** como acabado final.
- Sirve como base para acabados arquitectónicos como pintura, ladrillo, piedra o madera.
- **Se utiliza para la nivelación o relleno** de superficies de concreto que requieran poco espesor.
- **Actúa como capa final antes de pintar** o aplicar revestimientos texturizados acrílicos o de cerámica.

Sustratos Ideales: Es ideal para **block, losas y superficies** afinadas **de concreto, tabique, ladrillo y barblock.**

Preparación Especial:

- Para la aplicación en Tablaroca y yeso, es necesario usar el Primer Sello Transparente de **TopK** en la mezcla para sellar la superficie

Modo de Empleo y Aplicación:

Preparación de la Superficie:

- No aplicar sobre superficies pintadas o metálicas

Preparación del Sustrato

- La superficie debe ser resistente y estar a plomo. Debe estar completamente limpia, libre de grasas, polvo, eflorescencia (sales), alambres, cera, pintura, desmoldantes o cualquier otra impureza que inhiba la adherencia

Preparación de la Mezcla

El producto se presenta en una cubeta de 5.00 galones (equivalente a 27.24 Kg o 60.00 lbs).

- **Abra la cubeta y mezcle el material** con una batidora industrial o un taladro de velocidades equipado con aspa, asegurando que el material se incorpore bien.
- **Deje reposar la pasta por 5 minutos** antes de comenzar la aplicación.



Aplicación

1. Humedecer: Una vez preparada la superficie, se recomienda humedecer la pared o área donde se va a aplicar el **Stucco Húmedo de TopK**.

2. Capa Inicial: Aplique una capa de Stucco de 3 a 4.5 mm, utilizando una llana lisa rectangular metálica. Aplique de manera pareja, sin dejar huecos. Se recomienda aplicar el mismo espesor del material, regulando la presión de la llana.

3. Asentamiento: Deje que la mezcla se asiente de 3 a 4 minutos.

4. Acabado/Planchado: Para obtener un acabado cerrado y parejo, utilice una llana de acrílico. Realice la planchada final con la llana de acrílico usando movimientos circulares o en ocho para cerrar todo el material aplicado.

Recomendaciones Generales y Curado:

- **Rendimiento:** El rendimiento obtenido se calcula con el espesor uniforme; si no se respeta el espesor, el resultado podría variar.
- **Clima Cálido:** En clima cálido, humedezca la superficie.
- **Secado:** La temperatura ambiente influye en el tiempo de secado y debe considerarse.
- **Curado Específico:** Para el curado, se debe humedecer la superficie dos veces al día durante tres días después de la aplicación del Stucco húmedo

Nota sobre Curado:

Es importante destacar que, al igual que el Stucco Seco, el Stucco Húmedo de TopK requiere curado húmedo (humedecer dos veces al día durante tres días). Este proceso es crucial para la resistencia (como se vio en la resistencia a la compresión) y es fundamental para la correcta hidratación del material, en contraste con la cura por secado de otros acabados acrílicos del mercado.

Rendimiento y Datos Técnicos:

- **Presentación:** Cubeta de 5.00 galones (27.24 Kg / 60.00 lbs)
- **Rendimiento (Yield):** 150.00 ft² por cubeta de 60.00 lbs
- **Espesor Máximo:** 3 a 4.5 mm
- **Tiempo de Secado:** 30 minutos
- **Resistencia a la Compresión** (promedio a 28 días): 120.00 Kg/cm²
- **Densidad Aparente:** 1,445.43 Kg/m³
- **Temperatura de Aplicación:** 6° a 39° C
- **Tiempo de Almacenaje:** 12 meses

Precauciones:

- Lávese las manos después de utilizarlo.
- Evite el contacto con los ojos, si ocurriera, lave con agua limpia durante 15 minutos y consulte al médico de inmediato.
- No nos hacemos responsables por las pérdidas o los daños ocasionados debido a la aplicación de este producto, si esta no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones impresas en su empaque o por su uso diferente al descrito.

Compromiso:

Comprometidos con la calidad, la eficiencia y el cuidado del medio ambiente, en TopK hacemos la vida más fácil para los aplicadores, garantizando resultados excepcionales.

Para cualquier duda respecto al uso y aplicación de TopK BaseCoat Dry favor de consultar a nuestro departamento técnico.

Información de Contacto:

OFICINA CENTRAL, VENTAS Y SOPORTE TÉCNICO
TOP K MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, S.A. de C.V.
Dirección: Industrial del Obispo No. 8400 Santa Catarina, N.L.
C.P. 64619.
Teléfono: +52 81 20085909.

TOPK CONSTRUCTION MATERIALS, INC.
Dirección: 1920 Duval St. Units 22-23 Harlingen, Tx zip 78550
Cameron County.
Contacto@topk.mx

