



INDUSTRIA DE ESTUCO Y SISTEMA DE AISLANTE PARA EXTERIORES Y ACABADO (EIFS)

► Aportando innovación a la forma en que trabaja

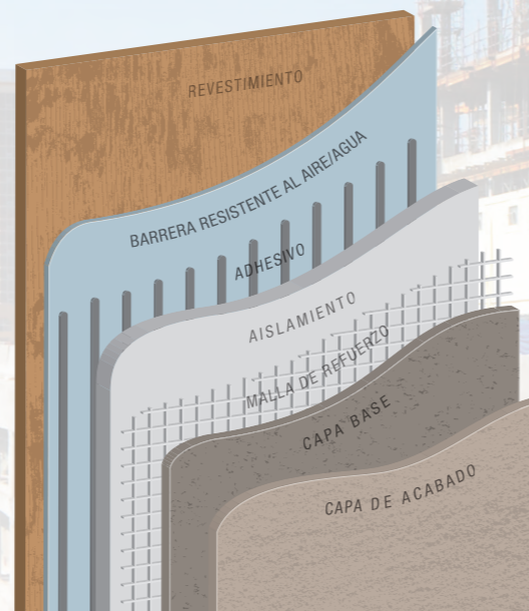
En el mercado actual, la demanda de nuevas construcciones y de reparación de infraestructuras antiguas está aumentando. Con el establecimiento de códigos de construcción más estrictos, los arquitectos y constructores están buscando estructuras más resilientes que sean eficientes.

ESTUCO



Para aplicaciones de estuco, la bomba para estuco ToughTek S340e maneja la capa de adherencia, la capa intermedia y la capa de acabado.

SISTEMA DE AISLAMIENTO Y ACABADO PARA EXTERIORES (EIFS)



Para aplicaciones de sistema de aislamiento y acabado para exteriores (EIFS, por sus siglas en inglés), la bomba para estuco ToughTek S340e maneja las barreras de resistencia al aire/agua, la capa base para EIFS y la capa de acabado.

► **Aumente su productividad**

Para satisfacer esta creciente demanda, su empresa necesita realizar más trabajos en la misma cantidad de tiempo. Agregar y capacitar a nuevos miembros del equipo con habilidades aumentará lo que se puede hacer, pero no mejorará el costo por superficie. El siguiente paso es buscar eficiencias en sus operaciones y un lugar para mejorar es dejar de trabajar con estuco aplicado con llana a mano y los materiales de EIFS.

Aplicación sencilla para obtener resultados de alta calidad

Al invertir en las bombas para estuco ToughTek de Graco, una cuadrilla puede hacer el doble en el mismo tiempo. Además, la pulverización de estuco y EIFS proporciona un acabado más uniforme al garantizar que pueda rellenar la malla de metal sin espacios ni bolsas de aire. El resultado final es una aplicación de estuco de mayor calidad a partir de una máquina que es fácil de usar, limpiar y mantener.



► Seleccione la opción correcta de Graco para su empresa

Graco ofrece dos tipos de bombas: **de pistón y estator/rotor**, para ayudar a su empresa a lograr la aplicación de estuco y EIFS en edificios altos, alrededor de sitios de trabajo de grandes dimensiones y dentro de lugares estrechos.

Bomba de pistón

La tecnología de la bomba de pistón de Graco moviliza el material mediante el movimiento de la bomba hacia arriba y hacia abajo. Para la mayoría de los trabajos, la tecnología de la bomba de pistón de Graco cumple con los estándares de rendimiento y no solo es fácil de mantener, sino que funciona con cualquier toma de 120 voltios.



Bomba de estator/rotor

La tecnología de la bomba de estator/rotor de Graco mueve el material girando la bomba de forma circular. Para trabajos más grandes que requieren materiales más espesos, una bomba de estator/rotor potente le brindará la durabilidad y el rendimiento robusto necesario para realizar las tareas de manera rápida y eficiente.



► Línea de productos para estuco y EIFS

Encuentre la bomba correcta para su actividad.

ToughTek® S340e

Diseñada con la tecnología de bomba de pistón patentada por Graco, la bomba ToughTek S340e puede manejar fácilmente cualquier cosa, desde capas de adherencia espesas y abrasivas hasta capas base de estuco intermedias o bases para EIFS y capas de acabado. La bomba S340e también puede suministrar todos los materiales a través de mangueras de gran longitud, lo que le permite pulverizar desde mayores distancias y realizar el trabajo de manera más rápida.



BOMBA DE PISTÓN

ToughTek P20

La bomba ToughTek P20, la más pequeña de las tres bombas de la Serie P, es ideal para aplicaciones de yeso de tamaño medio así como trabajos pequeños como reparaciones puntuales o llenado de los espacios entre la piedra o la lechada. Dado que está fabricada con un motor de estator/rotor, esta bomba proporciona durabilidad prolongada y rendimiento resistente incluso para los materiales de mortero más espesos. Además, su diseño compacto y peso ligero hace que sea fácil de transportar y usar en el sitio de trabajo.



BOMBA DE ESTATOR/ROTOR

ToughTek P30HT

Si le gusta el tamaño compacto de la bomba de estator/rotor P20, pero está buscando más producción, la bomba ToughTek P30HT es la opción perfecta para su empresa. Actualícese a esta bomba si planea usar morteros epóxicos (u otros materiales espesos de alta viscosidad) o planea pulverizar edificios más altos, como estadios deportivos, rascacielos, complejos de departamentos, hospitales o estacionamientos, por nombrar algunos ejemplos.



BOMBA DE ESTATOR/ROTOR

ToughTek P30X-HT

La bomba ToughTek P30X-HT es perfecta para contratistas que buscan versatilidad y características para proyectos de estuco medianos a grandes y EIFS. La bomba P30X-HT ofrece una tolva grande de 60 galones (227 litros) y ofrece un rendimiento superior para una variedad de materiales de estuco y EIFS.



BOMBA DE ESTATOR/ROTOR

ToughTek P40

La bomba ToughTek P40, conocida como la bomba indispensable debido a su presión de salida de 600 psi, está fabricada para aplicaciones de alto volumen. El caudal elevado y la alta presión permiten a los contratistas bombear estuco o EIFS sobre un edificio alto mientras mantiene la bomba a nivel del suelo, lo que le ahorra tiempo de operación.



BOMBA DE ESTATOR/ROTOR

Visite www.graco.com/toughtek para obtener más información



► Bomba de pistón ToughTek S340e

El diseño compacto y la superficie pequeña que ocupa la bomba S340e hacen que sea fácil transportarla a un lugar de trabajo y que calce en espacios reducidos para que pueda pulverizar con facilidad. Cambie del método tradicional de talocha y llana a esta bomba liviana, y comience a aumentar sus ganancias al reducir el tiempo dedicado a su próximo trabajo.



Bajo consumo eléctrico

- Se conecta a una toma de corriente estándar de 120 V
- No necesita un electricista o recableado para su instalación

Tolva de fácil limpieza

- Construcción de polietileno resistente
- Capacidad de 20 galones (76 l)

Velocidad variable

- Ingrese la velocidad exacta que necesita, desde una producción de alto volumen a una de bajo

Interruptor de encendido/apagado remoto opcional

- Arranque o detenga la bomba en el aplicador

Compacta y portátil

- Fácil de trasladar

Motor eléctrico de transmisión directa sin escobillas

- Sin mantenimiento y vida útil más larga

Pistón de la bomba de desmontaje rápido

- Diseñada para bombear materiales de estuco y EIFS
- Mantenimiento rápido y sencillo

Remoción de la tolva sin necesidad de herramientas

- Se desconecta en segundos para su limpieza



► Bomba de estator/rotor ToughTek P30HT

La bomba ToughTek P30HT, junto con todas las bombas de estator/rotor, está diseñada con la tecnología de bomba de estator/rotor más reciente, y puede manejar capas base más espesas que deben movilizarse a través de mangueras más largas. Esto le permite pulverizar desde distancias más largas para hacer el trabajo de manera más rápida.

Transmisión de frecuencia variable

- Proteja su inversión: proporciona apagado automático en caso de picos de tensión

Controles simples

- Control de dial sencillo para lograr el suministro deseado

Rejilla de alimentación

- Impide la entrada de objetos extraños de grandes dimensiones para minimizar el tiempo de inactividad

Transmisión reversible

- Cambie fácilmente la dirección de la bomba para aliviar la presión del fluido y el volumen de aire atascado

Pasadores de cuña

- Fácil extracción del motor/de la caja de engranajes y de la bomba para una mejor portabilidad

Estator regulable

- Prolonga la vida útil de la manga del estator
- Regule la presión de salida, como lo desee



► Mayor producción con un gran mezclador

Con un mezclador continuo ToughTek, es fácil mejorar las tasas de producción de su cuadrilla mediante la mezcla automática de productos de mortero premezclados tales como EIFS, yeso, estuco, contrapisos autonivelantes, materiales refractarios, mampostería y lechada.

Simplemente encienda la máquina, establezca el caudal de agua para su material específico y vierta las bolsas de material dentro de la tolva. El sistema hace el resto automáticamente. Un mezclador continuo ToughTek elimina la necesidad de medir manualmente el agua en la mezcla, lo que lleva tiempo y no siempre genera resultados uniformes día tras día.

Tolva de gran capacidad con dispositivo rompebolsas

- Ideal para proyectos de gran envergadura
- Salida: hasta 40 bolsas/hora

Compacta y portátil

- Pesa solo 210 lb (95 kg)
- Fácil de trasladar

Sección de mezcla de desmontaje rápido

- Abrazadera sin herramientas para facilitar su montaje y desmontaje
- Fácil de limpiar y mantener

Controles simples

- Interruptor de palanca de encendido/apagado fácil de usar

Bajo consumo eléctrico

- Se conecta a una toma de corriente estándar de 120 V
- No necesita un electricista o recableado para su instalación

Válvula de flujo de agua

- Fije y regule el flujo de agua
- Elimina la necesidad de medir el agua



AMÉRICA

MINNESOTA

Oficina central mundial
Graco Inc.
88 -11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

DIRECCIONES POSTALES

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000 Fax: 612-623-6777

EUROPA

BÉLGICA

Graco BVBA
Industrieterrein -Oude Bunders
Slakweidestraat 31
B-3630 Maasmechelen, Bélgica
Tel.: 32 89 770 700 Fax: 32 89 770 777

ASIA PACÍFICO

AUSTRALIA

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australia
Tel.: 61 3 9468 8500 Fax: 61 3 9468 8599

CHINA

Graco Hong Kong Ltd.
Oficina de representación en Shanghai
Building 7
1029 Zhongshan Road South,
Huangpu District
Shanghai, 200011
República Popular de China
Tel.: 86 21 649 50088 Fax: 86 21 649 50077

INDIA

Graco India Private Limited
4th Floor
Augusta Point
Sector 53, Golf Course Road
Gurgaon, Haryana, India 122001
Tel.: 91 124 435 4208 Fax: 91 124 435 4001

JAPÓN

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japón 2240025
Tel.: 81 45 593 7300 Fax: 81 45 593 7301

COREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
Tel.: 82 31 476 9400 Fax: 82 31 476 9801



Graco lo mantiene cubierto

Centros de asistencia global en todo el mundo



La calidad primero

En Graco nos enorgullecemos de proporcionar productos de la mejor calidad. Las soluciones diseñadas se fabrican en nuestras propias instalaciones, con los más elevados estándares en la industria. Le ofrecemos la mejor asistencia al cliente y conocimientos para ayudar a resolver sus desafíos de aplicación.



Alcance mundial

Graco posee instalaciones en todo el mundo para proporcionarle los productos y el servicio que necesita, donde vive. Asimismo, Graco posee expertos dedicados en el campo en todas las áreas del mundo para dar soporte a los productos que vendemos.



Capacidades de los productos

Graco cuenta con una amplia gama de productos que están diseñados y probados para desempeñarse en los ambientes más difíciles de tal forma que puede estar seguro de que sus equipos están protegidos y funcionan al máximo rendimiento.

► **¡Contáctenos hoy mismo!**

Llame al **866-361-5959** para hablar con un representante de Graco o visite www.graco.com/toughtek para obtener más información.