



ToughTek®

Línea completa
de soluciones de estuco y mortero para reparación



CALIDAD COMPROBADA. TECNOLOGÍA LÍDER.

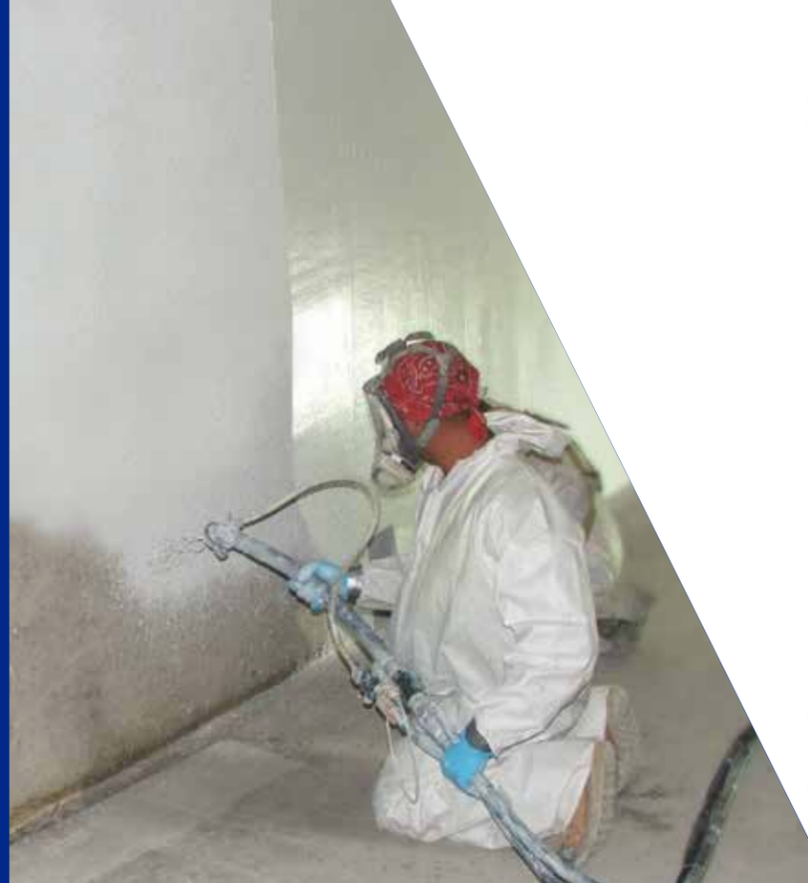


¡MAXIMICE SU PRODUCTIVIDAD!

Cada trabajo tiene diferentes requisitos y exigencias, para todos los cuales le ofrecemos soluciones. Ya sea que aplique mezclas de estuco premezclado rayado y marrón o morteros para reparación, tenemos una solución para usted.

MATERIAL Y GUÍA DE APLICACIÓN

	S340e	P30HT	P40	CM20	CM40
Capa base rayada y marrón	X	X	X	X	X
Capas base con sistema de aislamiento exterior y acabado (EIFS, del inglés <i>External Insulation and Finishing Systems</i>)	X	X			
Capa de acabado de EIFS	X	X			
Estuco premezclado	X	X	X	X	X
Morteros para reparación a base de epoxi		X	X		
Morteros premezclados	X	X	X	X	X
Barreras resistivas al aire y agua	X				
Lechada no encogible	X	X	X	X	X
Cubierta de piscina	X	X			
Yeso de acabado de piscina	X	X	X		



SOLUCIONES DE TORNILLO

Si busca una bomba simple y capaz, la bomba de tornillo de Graco es su mejor opción. Estas innovadoras bombas, que constan de solo dos piezas, son fáciles de mantener y pueden bombear la gama más amplia de materiales con un flujo regular y constante.

ToughTek P30HT

Cuando necesite una mayor productividad y la capacidad de bombear materiales con partículas más grandes, su mejor opción es P30HT. Este sistema de tornillo ofrece un flujo continuo y uniforme para realizar el trabajo rápidamente.



Salida de material:	Hasta 30 bolsas por hora
Psi (bar) máx.:	300 (21)
Entrada de alimentación:	240 V, 30 A, 1 PH

ToughTek P40

Conocida como "el caballo de batalla" debido a su presión de salida de 600 psi, la ToughTek P40 está diseñada para aplicaciones de alto volumen. La tasa de flujo alta y la alta presión permiten a los contratistas bombear con longitudes de manguera extendidas para llegar a cualquier lugar.



Salida de material:	Hasta 60 bolsas por hora
Psi (bar) máx.:	600 (42)
Entrada de alimentación:	240 V, 25 A, 3 PH

GRAN RENDIMIENTO EN UN PEQUEÑO PAQUETE DE 120 VOLTIOS.

RENDIMIENTO DE LA BOMBA DE PISTÓN ToughTek® S340e

Cuando se trata de aplicar estuco o mortero a una superficie, nada es más rápido que rociar. Con el S340e puede rociar el material directamente sobre la superficie y aumentar significativamente la eficiencia y la productividad. Equipado con la tecnología de bomba de pistón comprobada de Graco, este pulverizador es de tamaño compacto para llegar adonde los pulverizadores más grandes no tienen acceso. La resistente bomba de pistón de acceso rápido de Graco ofrece una larga vida útil y un menor costo de propiedad que los sistemas de tornillo.

ENERGÍA CONVENIENTE DE 120 V

- se enchufa en un tomacorriente de pared estándar de 120 V
- no se necesita un electricista ni volver a cablear



¡Vea la S340e en acción!

Salida de material:	Hasta 40 bolsas por hora
Psi (bar) máx.:	600 (42)
Entrada de alimentación:	120 V, 15 A

Energía conveniente de 120 V.

- Se enchufa en un tomacorriente de pared estándar de 120 V
- No se necesita un electricista ni volver a cablear

Control de flujo de material ajustable

- Ajuste el flujo exacto necesario para su trabajo
- Flujo alto o bajo: justed decide!

Armazón y tolva duraderas

- La tolva y la tapa de polietileno de 20 galones soportan el uso exigente en lugar de trabajo
- Mezcle y vierta fácilmente con los mezcladores de cilindro estándar
- Estructura de armazón de acero con neumáticos a prueba de pinchazos

Extracción de la tolva sin herramientas

- Desconecte en segundos para facilitar la limpieza



Compacto y portátil

- Minimice las longitudes de las mangueras o las dificultades de acercar el pulverizador al trabajo
- Fácil de transportar

Motor sin escobillas de CC MaxPower

- Torque alto = más trabajo realizado
- Diseño que no requiere mantenimiento
- El diseño totalmente cerrado mantiene el polvo y la suciedad afuera

Bomba de pistón de acceso rápido y duradero

- Estructura de acero de servicio pesado para una vida útil prolongada y un rendimiento diario
- Entrada de sobremedida y conductos internos para un bombeo sin problemas
- Diseño de acceso rápido para un mantenimiento rápido y fácil

SOLUCIONES DE MEZCLA CONTINUA

Elimine el proceso de medición y mezcla manuales y cámbiese a un mezclador continuo para obtener una mezcla automática.

ToughTek CM20

Obtenga un rendimiento superior a los que ofrecen los métodos de mezcla tradicionales. Diseñado para ofrecer la mezcla más consistente y de alta calidad durante el trabajo; este mezclador es fácil de operar y transportar. Su práctica potencia de 120 V permite usarlo prácticamente en cualquier lugar.



Salida de material:	Hasta 40 bolsas por hora
Gpm máximo (lpm):	6,5 (24)
Entrada de alimentación:	120 V, 15 A

ToughTek CM40

Ideal para proyectos más grandes, este mezclador mejorará los índices de producción con una salida de hasta 110 bolsas por hora de subcapas de autonivelación. Este mezclador, que cuenta con un medidor de agua y una bomba de agua integrados, proporciona una mezcla consistente durante todo el trabajo.



Salida de material:	Hasta 110 bolsas por hora
Gpm máximo (lpm):	18 (70)
Entrada de alimentación:	240 V, 30 A, 1 PH

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



	S340e	P30HT	P40	CM20	CM40
Tipo	Bomba de pistón de acceso rápido	Bomba de tornillo ajustable (R8-1.5)	Bomba de tornillo ajustable (U356)	Mezclador continuo	Mezclador continuo
Salida de material	40 bolsas por hora	30 bolsas por hora	60 bolsas por hora	Hasta 40 bolsas por hora	Hasta 110 bolsas por hora
Tasa de flujo máximo	12 gpm (45 lpm)	9.8 gpm (37.1 lpm)	18.7 gpm (70.8 lpm)	6.5 gpm (24 lpm)	18.0 gpm (70 lpm)
Presión máxima	600 psi (42 bar)	300 psi (21 bar)	600 psi (42 bar)	N/C	N/C
Tamaño máximo de las partículas	3/16 in (5 mm)	1/4 in (6 mm)	1/4 (6 mm)	5/16 in (8 mm)	5/16 in (8 mm)
Longitud máxima de la manguera	150 ft (46 m)	150 ft (46 m)	400 ft (184 m)	N/C	N/C
Entrada de alimentación	120 V, 15 A	240 V, 30 A, 1 PH	240 V, 25 A, 3 PH	120 V, 15 A	240 V, 30 A, 1 PH
Tamaño de salida de la bomba	Cerrojo de leva de 1,5 in (38 mm)	Cerrojo de leva de 1,5 in (38 mm)	Cerrojo de leva de 2,0 in (50 mm)	N/C	N/C
Compatibilidad química	Materiales a base de agua	Materiales a base de agua	Materiales a base de agua	Materiales a base de agua	Materiales a base de agua
Capacidad de la tolva	20 gal (76 l)	19 gal (72 l)	19 gal (72 l)	N/C	N/C
Peso del sistema	210 lb (95 kg)	320 lb (145 kg)	530 lb (240 kg)	210 lb (95 kg)	440 lb (200 kg)
Opciones del sistema		Interruptor remoto	Interruptor remoto	N/C	N/C
Manual	3A3437	3A4361	3A4361	3A5202	3A4350
Números de piezas	25A302 (sin accesorios, con control remoto) 27A303 (el paquete incluye lo siguiente: Aplicador, control remoto, (1) manguera de material de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m),	25M032 (sin accesorios) 25M132 (el paquete, incluye lo siguiente: Aplicador de estuco, (2) mangueras de material de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m)	25M050 (sin accesorios)	25M530	25M081

ACCESORIOS

El kit rociador de estuco 27A218 incluye lo siguiente: Aplicador de estuco, manguera de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m),	El kit rociador de estuco 27A218 incluye lo siguiente: Aplicador de estuco, Manguera de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m),	El kit rociador de estuco 27A218 incluye lo siguiente: Aplicador de estuco, Manguera de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m),
El kit rociador de EIFS 27A219 incluye lo siguiente: Aplicador de EIFS, manguera de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m), manguera de 1 in x 10 ft (25 mm x 3 m) y adaptadores necesarios (utiliza acoples de cerrojo de leva)	MTA787 Interruptor remoto, 40 ft	MTA787 Interruptor remoto, 40 ft
Aplicador de estuco 25D852 : Acople de cerrojo de leva de 1,5 in (h) (38 mm)	Aplicador de estuco 25D852 : Acople de cerrojo de leva de 1,5 in (h) (38 mm)	Aplicador de estuco 25D852 : Acople de cerrojo de leva de 1,5 in (h) (38 mm)
25D853 Aplicador de EIFS (incluye boquillas de 4 mm, 6 mm, 8 mm y 10 mm)	27A004 Manguera de material de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m)	27A004 Manguera de material de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m)
27A004 Manguera de material de 1-3/8 in x 50 ft (35 mm x 15 m)	MTA788 Extensión del interruptor remoto, 50 ft	MTA788 Extensión del interruptor remoto, 50 ft
Manguera 27A001 de 1 in x 10 ft (25 mm x 3 m)		25D854 Adaptador de cerrojo de leva: 2,0 in (h) x 1,5 in (m) (50 mm x 35 mm)



Toda compra de Graco viene acompañada del Servicio de Atención al Cliente A+.

¿Tiene alguna pregunta?
Llame al (844)241-9499

Comuníquese con nosotros hoy Visite www.graco.com/contractor a fin de obtener más información o para que un representante de Graco se comunique con usted.

Para obtener más información, visite graco.com/contractor

©2022 Graco Inc. 3J0355A Rev. A 1/22 Todos los datos escritos y visuales en este documento se basan en la última información disponible sobre el producto en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento y sin previo aviso. Las marcas comerciales se mencionan en este documento únicamente con fines de identificación. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Producto cubierto por patentes registradas y pendientes, visite graco.com/patents