



PFT MÉXICO PISOS, FACHADAS Y TECHOS, S.A. DE C.V.

Somos los representantes en México y Centroamérica de PFT Alemania, fabricante de bombas transportadoras y proyectadoras de materiales utilizados para recubrimientos, tanto en pisos, muros y techos. Contamos igualmente con herramientas, accesorios y equipos suplementarios para la diversidad de aplicaciones.

Tenemos máquinas eléctricas, así como de diesel. Los modelos son:

- PFT G5, máquina eléctrica mezcladora y lanzadora de productos en seco, que únicamente necesitan agregárseles agua. Su capacidad de bombeo es de 30 hasta 80 litros por minuto a 45 m de distancia. Su diseño modular permite que sea fácilmente transportable. Dos personas pueden moverla de un nivel a otro sin necesidad de utilizar montacargas o grúa.



- PFT N2, bomba eléctrica transportadora y lanzadora de productos ya listos para aplicarse. Cuenta con la misma capacidad de bombeo que la G5. Es modular y

de un tamaño increíblemente cómodo. Una vez desarmada cabe sin problemas en el interior de un auto.

- SILOMAT. Sistema de transportación en seco para la alimentación de la máquina G5. Abate tiempos, así como costos de acarreo. Transporta el material premezclado en seco desde un silo hasta la tolva de la G5 a una distancia de 100 metros.



Nos dedicamos a la comercialización de estos equipos: venta, renta y aplicación. Los productos a aplicar son morteros, estucos, pastas acrílicas y vinílicas, protección pasiva contra incendios, pisos autonivelantes, *grouts*, impermeabilizantes vinílicos y acrílicos, concreto celular, aligerantes y ahora, después de



un tiempo de desarrollo conjunto con Yesera Monterrey, estamos en condiciones de ofrecer el yeso proyectable YESOTEKNO, lo cual revolucionará esta etapa de la construcción que tantos dolores de cabeza provoca por el tiempo que toma.

Los rendimientos utilizando máquinas bombeadoras y lanzadoras van desde los 150 m² hasta los dos mil m² por jornal, dependiendo del tramo, del material utilizado y de los espesores requeridos.

Para la aplicación de pastas, donde se necesitan espesores menores que van de menos de uno hasta tres mm es posible bombear y colocar ocho lts/min, usando una pistola de aspersión fina.

Si se trata de un aplanado o zarpeo, de espesores que van

desde los cuatro mm hasta los seis cm se utilizan bombas que nos alimentan con un gasto que va de los 18 hasta los 30 lts/min empleando una pistola aplicadora de 25 o 35 mm. Pero, si se trata de un piso autonivelante se pueden verter hasta 88 lts/min. La inyección de grouts en muros o pisos requiere de volúmenes semejantes a 15 lts/min y una pistola inyectora.

Ahora, si requiere de volúmenes mucho más importantes contamos con equipos que pueden desempeñarse incluso en un rango desde uno hasta 15 m³/hr.

El uso de una tecnología adecuada para la industrialización de los procesos de recubrimientos nos ofrece no sólo abatir tiempos de aplicación, sino tam-

bién se obtiene un mejor control de calidad en las mezclas al tener mediciones precisas en los elementos a bombear. Como resultado se consiguen mezclas homogéneas, las cuales se comportarán de esa forma una vez colocadas en el sustrato.

Hemos aplicado en cualquier tipo de superficie todos los materiales mencionados, trabajando en conjunto con fabricantes de dichos productos para poder lograr un servicio de colocación garantizado. Por todo esto, estamos en condiciones de otorgarles no sólo un servicio de maquinaria, sino también de asesoría en logística y



aplicación integral si su interés es dar el paso que se necesita para tener avances considerables, imposibles de alcanzar de la forma tradicional.

Estamos a sus órdenes para hacer que su obra avance. Es hora de modernizarse. ●

Informes:

PFT MÉXICO
 PISOS, FACHADAS Y TECHOS,
 S.A. DE C.V.
 Calzada San Mateo No. 25 bis.
 Col. San Juan Bosco,
 Atizapán de Zaragoza, Edo. de
 México, México, CP 52946.
 Tels. +52 (55) 5816 3831/27
 Fax: +52(55) 5822 1254