



Agosto 29 de 2013

Remoción de Calamina y Limpieza al metal Blanco

Para este servicio de remoción de calamina y limpieza al metal blanco, por las dimensiones de los tubos y la facilidad de maniobra el proceso se realizó en el cuarto de granallado. Para la búsqueda del acabado al metal blanco, se utilizó un chorro de abrasivo con tanque presurizado a 100PSI con un fluido de 120 CFM. La aplicación se realizó con una mezcla de granallas de acero angular G-40 y esférica S-330, con lo cual se obtuvo una superficie homogénea de rugosidad 2,5 a 3,2 mils y un perfil de anclaje óptimo para un posterior recubrimiento... [Leer Más](#)



Secador Portatil de Aire Comprimido para Granallado - Van Air Systems

El Secador Portátil enfría, seca, y limpia el aire comprimido sin la necesidad de conectar a ninguna fuente de energía eléctrica.

El Secador Portátil suministra aire comprimido de alta calidad, reduciendo al mínimo el tiempo de inactividad, reduciendo el re-proceso, y aumenta la rentabilidad de los procesos de granallado y pintura. La condensación en la línea es un producto inevitable en un sistema comprimido. El efecto de condensación ocurre cuando el aire comprimido caliente y húmedo se enfría en la línea de aire. Un compresor de 375 CFM operando en un día cálido y húmedo producirá más de 30 litros de agua en un turno de 8 horas... [Leer más](#)



Un balance apropiado de la Mezcla Operativa es la clave para una Limpieza y Preparación de Superficies por Granallado Eficiente y Efectiva

Es cierto! No hay duda al respecto. La declaración anterior se ha demostrado una y otra vez. Lo que también se ha demostrado una y otra vez es que una combinación de Mezcla Operativa **desequilibrada** provoca problemas muy graves en la calidad del Acabado, Productividad y altos costos de operación que ninguna empresa debe vivir.

Entonces, ¿qué es una mezcla operativa bien equilibrada de trabajo para su aplicación? ¿Qué problema va a constituir una Mezcla Operativa fuera de balance? Estas importantes preguntas se abordan en este número del Boletín Técnico de Ervin [Leer más](#)



Si necesita más información envíenos su requerimiento a: ventas@blastingexperts.com
ingenieria@blastingexperts.com y lo contactaremos en la mayor brevedad posible.
 PBX 704 5000 Bogotá - Tel. (1)905 5410997 Canadá