

## El compromiso de Fassi para un "desarrollo sostenible" al servicio de un producto de alta calidad

Desde hace 25 años la sinergia entre Grúas Fassi y BASF ha llevado a la implantación de un proceso de barnizado de las grúas Fassi respetando plenamente las exigencias medioambientales

Acompañar el desarrollo empresarial con una aproximación sensible por los temas medioambientales. Es el pensamiento básico sobre el que Grúas Fassi ha basado su crecimiento, convirtiéndose en el segundo productor de grúas a nivel mundial. Una filosofía de desarrollo sostenible que, desde hace más de 25 años, conoce la sinérgica colaboración entre el grupo de Albino y BASF (compañía del sector químico de ámbito mundial). Con la expresión "Desarrollo Sostenible", acuñado por la Comisión Mundial sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo, se identifica un desarrollo que satisface las necesidades económicas, respetando plenamente las necesidades ecológicas / medioambientales.

En este ámbito es donde Fassi se ha movido en el tiempo y a menudo a contracorriente respecto a la mayor parte del mundo industrial italiano. En realidad, hoy en día representa una auténtica excepción en su sector, puesto que ha mantenido todas sus actividades profundamente arraigadas en el territorio italiano, con la precisa voluntad de gestionar de un modo directo y no mediado todos los procesos productivos para garantizar al mercado la calidad del producto y, más ampliamente a la comunidad, un desarrollo ecocompatible gracias a los continuos éxitos de las nuevas innovaciones tecnológicas.

"La elección de un barniz - explica Giovanni Fassi, Director General del grupo -, además de por sus características cualitativas, refleja lo expresado por la normativa de carácter medioambiental, por su impacto en el ecosistema en el que vivimos. La eliminación de metales pesados (cromo, plomo, molibdeno) en los barnices - prosigue el Director General -, es un camino emprendido por Fassi desde hace ya algunos años, así como el uso de productos con bajo contenido en solventes, que forman parte del barnizado de las grúas desde hace tiempo. En cambio, es más reciente el paso a sistemas híbridos de barnizado mediante la aplicación de capas epóxidas hidrosolubles que, aunque manteniendo inalterados los contenidos cualitativos del producto, garantizan la eliminación casi total de las emisiones de solvente".

Esta misma filosofía empresarial compartida ha reforzado el vínculo entre Basf y Fassi, unas realidades que hoy están unidas para afrontar un nuevo reto: la transformación del ciclo de barnizado en favor del uso de nuevos productos a base de agua. Para el grupo de Albino, la reducción del impacto medioambiental es una decisión fuertemente sentida para contribuir a un futuro mejor. Todas las grúas "made in Fassi" están sometidas a un proceso de barnizado que, desde ya tiempo, ha llevado a la eliminación del uso de productos con metales pesados y a preferir soluciones con bajo contenido en solventes.

Los futuros pasos a los que se enfrentará Fassi son el paso a un ciclo completo a base de agua, que reducirá drásticamente las emisiones de solvente, manteniendo no obstante inalteradas las habituales características de calidad de la película de barnizado.

A pesar de las dificultades, el desarrollo ecosostenible representa uno de los principios fundamentales en los que se inspira el Grupo Fassi para la planificación de sus propias estrategias de desarrollo. Desde los primeros años de nacimiento de la empresa de Albino, se han fabricado grúas para camión, con la conciencia de promover y comprometerse en el campo de la protección del medio ambiente, la seguridad en el trabajo y la higiene industrial.