

Keenan optimiert Futtermischwagen-Montage

## **Keenan lackiert jetzt besser!**

**Keenan schließt mit der Inbetriebnahme einer neuen Farbgebungsanlage ein Investitionsprogramm von mehr als 8 Millionen Euro in den Produktionsstandort Borris, co. Carlow in Irland ab. / Neue Farbgebungsanlage erhöht die Produktqualität und die Haltbarkeit von Keenan Futtermischwagen.**

Der irische Futtermischwagen-Hersteller hat in den vergangenen Jahr ein Investitionsprogramm von mehr als 8 Millionen Euro am Produktionsstandort im irischen Borris, Co. Carlow umgesetzt.

Neben der Inbetriebnahme eines Präzisionslaserschneiders wurde eine neue Montagehalle errichtet und die Produktion der Keenan Futtermischwagen auf das sogenannte Single-Line Verfahren umgestellt.

Als letzter Schritt des Investitionsprogramm wurde jetzt eine neue Farbgebungsanlage in Betrieb genommen. Alle zu lackierenden Teile eines Keenan Futtermischwagens werden dort mit einem neuen technologischen Verfahren lackiert. Die Lackierung entspricht damit den Standards in der Automobilproduktion.

Im Mittelpunkt steht ein Speziallack, der nach Aushärtung mit einer schützenden Oberflächenschicht überzogen wird.

„Mit der neuen Farbe konnten wir die Produktqualität deutlich verbessern und damit nicht zuletzt die Haltbarkeit der Futtermischwagen weiter erhöhen“, berichtet Gerard Keenan, CEO des Unternehmens.

„Weite Teile des Lackierungsprozesses wurden in der neuen Lackieranlage automatisiert. Darüber hinaus können wir durch die moderne Technologie natürlich den Produktionsprozess

optimieren, was beispielsweise den Verbrauch von Lösungsmittleinsatz und Qualitätssicherung angeht“, urteilt Gerard Keenan weiter.

Zum Einsatz kommt ein moderner Nasslack, der auch ökologische Vorteile bietet. Die Anlage wurde auf einer Fläche von mehr als 500 m<sup>2</sup> direkt an die Single-Line-Produktionshalle integriert. Dadurch wird die Montagezeit des Keenan Futtermischwagens nochmals verkürzt. Die Farbgebungsanlage hat eine Kapazität von bis zu 8 Futtermischwagen pro Arbeitsschicht. Insgesamt verfügt das irische Werk über eine Produktionskapazität von mehr als 1.800 Futtermischwagen in den Größen von 10 – 28 Kubikmeter Fassungsvermögen.

Nach Umsetzung des Investitionsprogramms sieht sich Keenan für weiteres Wachstum gut gerüstet. Wachstumsimpulse sieht man derzeit neben den Heimatmärkten in Irland, in England und vor allem auf dem europäischen Festland sowie in USA und Kanada.

„Vor dem Hintergrund steigender Agrarpreise und der Herausforderung „Welternährung“ an die Landwirtschaft, wird das Thema Effizienz auch in der Milchproduktion einen immer höheren Stellenwert einnehmen“, urteilt Gerald Keenan.

Mit dem Keenan Mech-Fiber<sup>TM</sup> System kann beispielsweise die Futtereffizienz um bis zu 30 % verbessert werden - mit erheblichen ökonomischen aber auch ökologischen Auswirkungen, beispielsweise was die CO<sub>2</sub> Immission aus der Rinderhaltung angeht.

Alle Keenan Futtermischwagen des Modelljahrs 2011 haben die neue Lackierung.

Weitere Informationen unter [www.keenan.de](http://www.keenan.de)

Pressekontakt:

Michael Keogh  
Manager - Germany  
Richard Keenan & Co  
Clonagoose Road, Borris, Carlow,  
Tel: 353 (0)59 9771200 Fax: 353 (0)59 9771227  
eMail: [mkeogh@keenansystem.com](mailto:mkeogh@keenansystem.com)  
[www.keenansystem.com](http://www.keenansystem.com)