

RBB liefert konfektionierte Profile just in time

Um das Leistungsspektrum den am Markt steigenden Anforderungen nach Komplettlösungen für verschiedenste Produkte weiter auszubauen, hat die RBB Aluminium Profiltechnik AG aus Wallscheid in der Eifel in eine neue Produktionshalle und die Erweiterung des bestehenden Maschinenparks investiert.

Neue Regenschutzschienen und Fensterbänke

Im Januar 2008 wurde auf einer Gesamtfläche von 1.300 m² eine neue Produktionshalle, einschließlich 380 m² Doppelstock-Lager für Folien und Verpackungsmaterialien, in Betrieb genommen.

Zu den Gesamtinvestitionen in Höhe von ca. 1,2 Mio. Euro zählen unter anderem eine Produktionsanlage zur thermischen Trennung von stranggepressten Aluminiumprofilen (insbesondere auch Türschwellen/Bodenschwellen) nach neuester und



Im Januar 2008 hat RBB in Wallscheid auf einer Gesamtfläche von 1.300 m² eine neue Produktionshalle, einschließlich 380 m² Doppelstock-Lager für Folien und Verpackungsmaterialien, in Betrieb genommen.

modernster Technik sowie eine automatische Stückverpackungsmaschine für einzelne oder mehrere Profileinheiten. Damit ist ein durchgehender automatisierter Materialfluss bis zur Profilverpackung gewährleistet.

Mit der Stückverpackungsmaschine erweitert das Wallscheider Unternehmen sein Angebot und ermöglicht seinen Kunden just in time komplett konfektionierte Aluminiumprofile abzurufen. Die Verpackung erfolgt in Schlauchfolie. Diese moderne und handlingsfreundliche Verpackungsart spart Kosten und Zeit und schafft weitere Flexibilität.

Auf einer Fläche von 400 m² verbindet die neu installierte Thermoanlage Aluminiumprofile mit Kunststoff nach DIN EN 14024 bis zu einer Größe von 300x320 mm. Mittels eines Gripp-Testers wurde die Option geschaffen, die geforderten Querverschiebekräfte zu messen und zu dokumentieren. Auch hier hat man eine Möglichkeit geschaffen die Kunden schnell und flexibel zum gewünschten Zeitpunkt zu beliefern.

Mit diesem Investment ist die RBB Aluminium-Profiltechnik zuversichtlich, ihre Marktposition am Produktionsstandort Deutschland zu festigen und den großen Kundenkreis entsprechend der Maxime Qualität – Kontinuität – Zuverlässigkeit mit umfassendem Service zu bedienen.

Anzeige
Obuk