

■ RBB: Komplettmanagement rund um das Alu-Profil

## Das Original: Gleitendstück RAG<sup>2</sup> von RBB Aluminium



Von Fachberuchern umlagert - der RBB-Messestand auf der BAU 2011

Auf der Bau 2011 zeigte die RBB Aluminium Profitechnik, Wallscheid, ihr Komplettmanagement rund um das Aluminiumprofil. Im Mittelpunkt der Gespräche mit Fachbesuchern, Planern, Bauingenieuren und Architekten stand die 2. Generation des patentierten RBB-Aluminium-Gleitendstücks RAG<sup>2</sup> für Wärme-Dämm-Verbund-System (WDVS) Fassaden. Mit dem qualitativ hochwertigen Abschluss RAG<sup>2</sup> können Schäden wie Feuchtigkeit oder Putzrisse in der Fassade, die bei herkömmlichen Fensterbankabschlüssen logischerweise auftreten, dauerhaft verhindert werden.

Das RAG<sup>2</sup> wird laut RBB oft kopiert, bleibe aber das einzige aufsteckbare Aluminium Gleitendstück am Markt, das den schwierigsten Anforderungen einer nicht hinterlüfteten Fassade beim IFT-Rosenheim mit einer Wasserdichtheit von 1.950 Pa bestanden hat. Das RAG<sup>2</sup> nimmt die thermisch bedingte Längenausdehnung der Aluminium-Außenfensterbank im Sommer bzw. die Längenreduktion im Winter bis zu 5 mm in seiner Dehnungszone auf, gleicht diese aus und verhindert somit Putzrisse in der Fassade. Das von RBB Aluminium „Das Original!“ genannte RAG<sup>2</sup>

der Fensterbank in einer mit Mineralwolle aufgebauten Wärmedämmverbundfassade dient.

Neben den Systemprodukten RAG<sup>2</sup>, dem Fensterbanksystem FBS 25/40 sowie FBA 25/40 für Balkonaustritte und Zubehör konnten sich die Besucher in München erstmals auch über den neuen Bereich Photovoltaik informieren. Dafür sind im vergangenen Jahr größere Investitionen unternommen worden. Neben der Erweiterung des bestehenden Bürokomplex mit 16 neuen Arbeitsplätzen wurde ab November 2010 ein weiteres 3.300 m<sup>2</sup> großes Hallengebäude in Betrieb genommen, um noch bessere Lagerungs- und Logistiksysteme/-konzepte anbieten zu können. Zusätzlich wurde der Maschinenpark vergrößert und bestehende Maschinen weiter modernisiert. Die Gesamtinvestition betrug rund 2,4 Mio. Euro investiert.

RBB Aluminium steht seit Jahren für Komplettmanagement rund um das Aluminiumprofil. Langjährige Partnerschaften schätzen diese Qualität, beginnend mit der Profilverstellung für die unterschiedlichsten Industriebranchen, mit weitergehender und individueller Profilverarbeitung, isolierte/thermisch getrennter Aluminiumprofile über Oberflächenbehandlung bis hin zur Konfektionierung von Baugruppen, individuellen Verpa-



Gleitendstück RAG<sup>2</sup> von  
RBB Aluminium

ist schnell und flexibel mit nur zwei Bauteilen zu montieren. Es verfügt zudem, gemäß der Empfehlung der RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren e.V., über eine 22 mm Putzkante. Lieferbar ist das RAG<sup>2</sup> in allen Eloxal-Oberflächen und RAL-Farbtönen für das RBB Aluminium-Fensterbanksystem FBS 25/40 und FBA 25/40.

Um auch neuen Dämmmaterialien wie beispielsweise Mineralwolle gerecht zu werden, stellte RBB auf der BAU den neu entwickelten Halter RAG<sup>2</sup> Fix vor, der dem optimalen Einbau und der Fixierung

ckungslösungen und kundenorientierten Lagerungs- und Logistikkonzepten. Bei RBB Aluminium nicht nur ein einfaches Aluminiumprofil, sondern ein spezielles Profil-Komplettpaket, zugeschnitten auf die Bedürfnisse des Kunden.

Mit den bereits auf den Weg gebrachten Investitionen an verschiedenen Standorten, ergänzt durch Planung und Umsetzung neuer Vertriebswege geht RBB Aluminium, auch gestärkt durch die Resonanz der BAU, sehr optimistisch in das Geschäftsjahr 2011.

[www.rbb-aluminium.de](http://www.rbb-aluminium.de)