

The Coatinc Company, 07.08.2017

SCHÖNE AUSSICHT

THE COATINC COMPANY VEREDELN BALKONE IN WOHNIEDLUNG

Die Aussicht ist etwas Besonderes, ganz gleich von welcher Seite: Bei diesen Balkonkonstruktionen wurden neue Maßstäbe an Ästhetik und Beständigkeit gesetzt, die die Gebäude noch viele Jahre bereichern werden. Verbaut wurden sie in einer Wohnsiedlung der Gemeinde Landgraaf (NL), die von 37.000 Menschen bewohnt wird und nahe der Grenze zu Deutschland liegt.

Die Bewohner der Siedlung schätzen die harmonisch beieinander liegenden und Ruhe ausstrahlenden Mehrfamilienhäuser. Damit sie sich nun noch wohler fühlen können als zuvor, wurden die inzwischen baufällig gewordenen Balkone auf Initiative der Wohnungsbaugesellschaft „Grausbouw“ durch Exemplare der besonderen Art ersetzt.

Ansprechpartner für solche Fälle ist das regional ansässige Konstruktionsunternehmen „C&C Construct“, das in Zusammenarbeit mit dem (Edel-)Stahlspezialisten „AW-Inox“ die Restaurierung übernahm. AW-Inox ist auf innovative und moderne Konstruktionen von höchster Qualität spezialisiert, die bereits in vielen Projekten den entscheidenden Unterschied ausmachen konnten.

So auch dieses Mal. Im Kontrast zu dunkelroten Backsteinen und weißen Fensterrahmen kommen die Edelstahl-Balkonstützen ideal zur Geltung und verleihen den Gebäuden eine besondere Ästhetik. Zwar machen die Elemente lediglich einen kleinen Teil des Ganzen aus, doch stechen sie durch ihre markante Erscheinung aus dem Gesamtbild hervor.

Damit die Stützen unabhängig von Wind, Wetter und Jahreszeit so lange wie möglich bestehen, wurde The Coatinc Company (TCC) beauftragt. Die von AW-Inox angefertigten 25 Tonnen Stahl sind vom Standort Coatinc Ninove (B) feuerverzinkt und im Anschluss daran von Coatinc De Meern (NL) pulverbeschichtet worden. Anschließend brachte man die veredelten Elemente zur Baustelle nach Landgraaf, wo sie inzwischen neben Stabilität und Beständigkeit auch den optischen Anreiz liefern.

Die Kombination aus Verzinkung sowie Pulverbeschichtung wird Duplex-Veredelung genannt und bringt nicht nur farbliche Gestaltungswünsche mit optimalem Korrosionsschutz zusammen, sondern erhält zudem durch die Anwendung eines UV-resistenten Epoxidharzes dauerhaft die neuwertige Erscheinung des Stahls. Darüber hinaus sorgt eine Duplex-Veredelung für einen bis zu 2,5 mal längeren Korrosionsschutz, als es bei einer einfachen Feuerverzinkung der Fall wäre.

Das Projekt ist seit Juli 2017 beendet. Ansprechpartner für Fragen ist Maurice Meijers, Kundenberater der Coatinc NinoCoat. Zu erreichen ist er unter +32 54 325656 oder per E-Mail an: m.meijers@coatinc.com.

Mehr über The Coatinc Company unter www.coatinc.com oder per Mail an info-de@coatinc.com unter Angabe der Firmierung, Kontaktdaten und Wünsche.

