

## Pressemitteilung

---

### Mit neuem Schwung

#### **Unternehmenszentrale der Wikus Sägenfabrik „WI.com“ in Spangenberg von Bieling Architekten mit geschwungener Fassade, lackiert mit Duraflon®.**

*Jettingen-Scheppach, April 2019.* Philosophie und Qualitätsanspruch eines Unternehmens bilden sich im besten Fall auch in der Architektur ab. Beispielhaft gelungen ist dies im Fall der Wikus Sägenfabrik, die 2018 ihre neue Unternehmenszentrale „WI.com“ beziehen konnte. Bieling Architekten aus Hamburg hatten den von Wikus ausgelobten Wettbewerb für die Neugestaltung des Gebäudes für sich entschieden.

Identitätsstiftend wirkt schon die Fassade des WI.com. Optisch orientierten sich Bieling Architekten bei deren Gestaltung an Sägebändern und schlugen so die Brücke zum zentralen Produkt von Wikus.

Zunächst fasst die Fassade erhalten gebliebene Teile ehemaliger Wikus-Produktionshallen mit dem Neubau zu einer optischen Einheit zusammen. Bandartig schwingt sie sich um die einzelnen Stockwerke. Perforierte Aluminiumpaneele vor den Fensterflächen bewegen sich in einer zweiten Fassadenebene: In Abhängigkeit zu den Tageslichtverhältnissen falten sie sich zu kompakten, sägezahnartigen Elementen zusammen oder spannen sich vor der Primärfassade auf.

Um die Fassadenoberflächen möglichst nah an die Sägebandoptik anzugleichen, entschieden sich die Architekten gemeinsam mit dem Bauherrn für eine Ausführung in Duraflon®. Das Lacksystem machte eine präzise Wiedergabe von Glanz und Farbton des Wikus-Sägeblatts „Marathon M42“ möglich.

Der Bauherr legte Wert auf die Verwendung der Premium-Einbrennlackierung, denn die präzise Wiedergabe der individuell erstellten Sägebandfarbtöne und die Qualität der Beschichtung sollte nachhaltig sein: Duraflon® ist unabhängig von den Umgebungsverhältnissen dauerhaft farbbeständig und wird so über die gesamte Lebensdauer des Baus gepflegt wirken. Mit Duraflon® lackierte Fassaden sind darüber hinaus besonders

#### Pressestelle

Proesler Kommunikation GmbH  
Karlstraße 2  
72072 Tübingen  
Germany  
Tel: +49 (0) 70 71 234 16  
Fax: +49 (0) 70 71 234 18  
info@proesler.com  
www.proesler.com

wartungsarm und müssen im Vergleich zu herkömmlichen Beschichtungen nur sehr selten gereinigt werden.

Bieling Architekten und Wikus ist mit dem neuen Firmensitz ein Glanzstück gelungen: Gemeinsam beweisen sie, dass nachhaltige Gebäudekonzepte und der Einsatz dazu passender Produkte die Identität eines Unternehmens positiv prägen können.

<b>Objekt</b>	WI.com, Um- und Neubau Unternehmenszentrale WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG
<b>Fertigstellung</b>	Oktober 2018
<b>Bauherr</b>	WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG, Spangenberg/DE
<b>Architektur</b>	Bieling Architekten AG, Hamburg · Berlin · Kassel /DE, Projektleitung: Dipl.-Ing. Hagen Sparbrodt Architekt BDA
<b>Metallbau</b>	Rupert App GmbH+Co., Leutkirch/DE
<b>Oberfläche</b>	Fassade: Duraflon® Metallic C31s Leichtbronze individuell, seidenglänzend und Duraflon® Metallic VN 6579-4 individuell, seidenglänzend Innenraum: PUR-Beschichtung: Metallic VN 6579-4 individuell, seidenglänzend, appliziert von HD Wahl GmbH, Jettingen- Scheppach/DE

#### **Weitere Informationen**

HD Wahl GmbH  
Dieselstr. 6-8  
89343 Jettingen-Scheppach  
Deutschland  
Tel. +49(0)8225/999-0  
Fax +49(0)8225/999-10  
info@hdwahl.de  
www.hdwahl.de

#### **Textumfang**

Ca. 2.050 Zeichen  
Abdruck frei – Belegexemplar an Proesler Kommunikation erbeten

### **Über DURAFLON®**

Duraflon® ist eine Fluorpolymer-Einbrennlackierung für Metallbauteile in der Fassade mit höchster Beständigkeit. Die Farbauswahl dieses Nasslackverfahrens ist nahezu unbegrenzt und das Angebot an Glanz-, Eisenglimmer- und Struktureffekten lässt keine Wünsche offen. Die UV-Stabilität und chemische Beständigkeit der Lackierung ermöglichen Farbechtheit und Glanzhaltung über viele Jahre. Ihre Oberfläche ist nicht nur äußerst langlebig und beständig gegen Witterungseinflüsse. Durch ihre „Easy-to-Clean“-Technologie lassen sich darüber hinaus Verschmutzungen leicht entfernen oder haften erst gar nicht an. Die Lebenszykluskosten werden mit Duraflon® nachhaltig minimiert. Duraflon® verfügt über eine EPD (Umweltproduktdeklaration) nach ISO 14025 und EN 15804.

[www.duraflon.com](http://www.duraflon.com)

### **Über HD Wahl**

HD Wahl unterstützt als Spezialist für professionelle Oberflächenveredelungen Architekten bei der Entwicklung und Umsetzung von innovativen, werthaltigen und langlebigen Gebäudehüllen aus Aluminium. Seit über 50 Jahren bietet das inhabergeführte, mittelständische Unternehmen mit Sitz in Jettingen-Scheppach bei Augsburg ein breites Spektrum an Veredelungsverfahren für den Fassaden- und Metallbau. Für die Gestaltung der Oberfläche von Aluminium-Blechen, -Profilen und anderen Fassadenbauteilen entwickeln die erfahrenen Beschichtungsexperten in enger Zusammenarbeit mit Architekten maßgeschneiderte, individuelle Lösungen. Bei der Wahl der passenden Oberfläche werden Standort, Einsatzbereich und Budget als entscheidende Faktoren berücksichtigt. Aufträge jeglicher Größenordnung werden termingerecht abgewickelt.

[www.hdwahl.de](http://www.hdwahl.de)