

**PREFArenze / Il progetto del mese: marzo 2018**

---

## **Mattoni rossi e scaglie d'oro firmate PREFA**

**Il principio architettonico cui s'ispira il palazzo della *Schuhhaus Schüttfort* di Amburgo-Bergedorf è semplice quanto convincente: la facciata esterna della nuova sede dell'ultracentenaria azienda di famiglia si rifà a un'interpretazione del classico edificio di mattoni rossi amburghese. Al contrario, il retro sorprende per l'estro creativo di ispirazione moderna che imita la forma arrotondata di una scarpa su cui calzano con tenuta perfetta le scaglie per facciata a marchio PREFA.**

Markt, 1º marzo 2018. Commercio e artigianato fondano su una tradizione d'oro ad Amburgo. La facciata a scaglie del nuovo edificio della *Schüttfort* di Bergedorf, nella periferia della città anseatica, materializza una sintesi fra l'antica tradizione commerciale e il moderno spirito imprenditoriale di una dinastia di commercianti di scarpe.

### **Architettura che lascia l'impronta**

Impiegare un linguaggio architettonico consono all'azienda: questa è stata l'aspirazione principale dell'architetto Carl Michael Römer nel progettare il nuovo complesso di uffici e locali di vendita della *Schüttfort*, casa di lunga fama operante nel settore delle calzature con sede ad Amburgo. Proprio per questo la facciata prospiciente la strada si assimila allo stile tradizionale dei grandi edifici direzionali e commerciali che contraddistinguono il volto della città anseatica, con le sue numerose e vistose costruzioni in klinker e mattoni rossi. Al retro, tuttavia, il progettista, che con la propria città natale intrattiene un legame profondo, visibile anche nei suoi lavori, dà un taglio moderno, utilizzando i materiali d'avanguardia a marchio PREFA e lasciandosi ispirare dal settore merceologico del committente per la forma.

### **Tradizione e modernità**



La prima sede della «Casa della scarpa» *Schüttfort* fu inaugurata ad Amburgo-Bergedorf nel 1911. Seguirono altre due filiali ad Amburgo. Il quartier generale sorge nella frazione di Bergedorf in zona pedonale, in una vivace e popolare via di acquisti contraddistinta dalla presenza di edifici storici e a traliccio. La nuova struttura riprende armonicamente lo stile degli edifici commerciali di Amburgo. «La facciata anteriore che dà sulla strada si articola in tre segmenti realizzati in mattoni rossi, montanti e traversi, ovvero grandi, invitanti superfici vetrate, e si richiama al contesto urbanistico circostante», spiega Römer. Elemento di rilievo nei suoi progetti di edifici nuovi è la tradizionale architettura in mattoni rossi.

Il retro della neocostruzione a quattro piani, sorta su di un terreno della superficie utile di 1500 metri quadri dall'impegnativa forma a cuneo, lasciava una maggiore libertà progettuale. «Per poter garantire un'illuminazione naturale anche ai piani direzionali ubicati sul retro siamo rientrati con la facciata e vi abbiamo integrato ampie luci. In più abbiamo creato un'elegante terrazza sul tetto per i dipendenti», afferma Römer. Non passa poi di certo inosservato il raffinato involucro della sinuosa facciata che sovrasta uno zoccolo in mattoni rossi.

### **Facciata curva e tetto a due falde ricco di dettagli**

Le scaglie in alluminio 29 × 29 cm color oro Maya della PREFA applicate sulla facciata curva e il tetto a due falde ricco di dettagli e ricoperto con lastre PREFA Falzonal si accostano al materiale tradizionale del mattone dando vita a un tutt'uno esteticamente gradevole e avvincente.

Per il tetto è stata scelta un'elegante copertura aggraffata in grigio con profili Falzonal. «La tecnica dell'aggraffatura ha permesso di suddividere la superficie del tetto in maniera sobria e lineare. Le lastre, della larghezza di ca. 58 cm, accostate agli ampi abbaini, danno vita ad un insieme decisamente articolato», osserva Römer. I sistemi per copertura e facciata a marchio PREFA hanno riservato tutta una serie di vantaggi, conferma l'architetto. Accanto ai pregi



estetici, le scaglie si lasciano applicare ottimamente su superfici curve. «Particolarmente pratica è poi la leggerezza e la plasmabilità del materiale.»

### **PREFA calza perfettamente**

Come la produzione di una scarpa di qualità, così anche la posa di un tetto aggraffato richiede la massima precisione. Nel caso della *Schuhhaus Schüttfort* i lavori sono stati eseguiti dagli abili addetti della Fritz Schellhorn GmbH, ditta locale a conduzione familiare che vanta una tradizione di oltre 100 anni.

«La scaglia PREFA delle dimensioni di 29 × 29 si presta alla perfezione per la facciata curva», ha spiegato Schellhorn. La sottostruttura è stata realizzata in alluminio sulle parti arrotondate e in legno su quelle dritte. Le scaglie sono state applicate direttamente in loco adattandole alla facciata senza che fosse necessario curvarle a priori. «Le scaglie si agganciano fra loro; l'importante è un buon lavoro preparatorio e poi bisogna essere precisi nel prendere le misure.» Accanto all'aspetto estetico, committente, architetto e ditta esecutrice coinvolti nel progetto hanno guardato soprattutto ai fattori della resistenza nel tempo, della tenuta agli agenti atmosferici e al vento e, naturalmente, alla costanza del colore.

<b>Scheda prodotto: scaglia PREFA 29 × 29</b>
Materiale: alluminio preverniciato, spessore 0,7 mm, verniciatura a polvere a doppio strato
Colore: mayagold
Fissaggio: 1 chiodo zigrinato per scaglia = 25 chiodi zigrinati a m <sup>2</sup>
Peso: 2,8 kg/m <sup>2</sup>
Posa: su tavolato (almeno 24 mm di spessore)
Dimensioni: 29 × 29 cm (copertura utile)

<b>Scheda prodotto: Prefalz e Falzonal</b>
Materiale: alluminio preverniciato, spessore 0,7 mm, verniciatura a polvere a doppio strato

Colore: grigio scuro opaco

Fissaggio: PREFA doppia aggraffatura con graffetta scorrevole maggiorata e graffette fisse, come da requisiti statici

Peso: 1,89 kg/m<sup>2</sup>

Posa: su tavolato (almeno 24 mm di spessore)

Dimensioni: 0,7 × 600 mm

### L'architetto raccomanda:

«I sistemi per copertura e facciata della PREFA presentano numerosi vantaggi. Oltre che per i pregi estetici, le scaglie convincono perché si prestano perfettamente all'impiego su facciate curve.»

Dipl. Ing. Arch. Carl Michael Römer  
[www.cm-roemer.de](http://www.cm-roemer.de)

**La PREFA in sintesi.** Da oltre settant'anni la PREFA Aluminiumprodukte GmbH è un'azienda di successo in tutta Europa nel settore dello sviluppo, della produzione e della commercializzazione di sistemi per copertura e per facciata in alluminio. Il gruppo PREFA conta un totale di circa 500 dipendenti. La produzione dei suoi 4000 articoli di alta fattura avviene esclusivamente in Austria e in Germania. PREFA fa capo al gruppo imprenditoriale dell'industriale Cornelius Grupp, che conta 40 stabilimenti in tutto il mondo e dà lavoro a oltre 8000 dipendenti.

Photo credit: PREFA | Croce & Wir

#### Comunicati stampa internazionali:

Rudolf Körber  
Head Group Marketing  
PREFA Aluminiumprodukte GmbH  
Werkstraße 1, A-3182 Markt/Lilienfeld  
T: +43 2762 502-836  
E: [rudolf.koerber@prefa.com](mailto:rudolf.koerber@prefa.com)

#### Comunicati stampa Austria:

Dr. Gabriela Walsch  
WalschPR  
Marokkanergasse 1/10, A-1030 Vienna  
M: +43 664 420 14 72  
E: [walschpr@walschpr.at](mailto:walschpr@walschpr.at)



**Comunicati stampa Germania:**

Ina Gießler

Marketing | PR

PREFA GmbH Alu-Dächer und -Fassaden

Aluminiumstraße 2, D-98634 Wasungen

T: +49 36941 785 48

E: [ina.giessler@prefa.com](mailto:ina.giessler@prefa.com)