

Neubau
Produktionsgebäude
Teningen
Dach - Fassade

SW-Dach



Projekt

Produktionsgebäude mit Lagerhallen

Ausführungsjahr

2006 – 2008

Objekt-Daten

Dachflächen

Ca. 20.000 m² flach geneigte Dächer mit Wärmedämmung und oberseitigen Kunststoffdachbahnen.

Fassadenflächen

Ca. 7.000 m² wärmegeämmte Fassade mit Thermoelementen.

Besonderheiten

Hoher architektonischer Anspruch an

Im Jahr 2008 wurde der zweite Bauabschnitt des Produktionsgebäudes mit Lagerhallen der Otto GRAF GmbH in Teningen fertiggestellt.

Trotz der großen Ausmaße präsentiert sich das Gebäude als attraktiver und zugleich funktionaler Blickfang an der A5 Karlsruhe – Basel.

SW-Dach erstellte für dieses außergewöhnliche Projekt Dach und Fassaden in stimmigen Farben.

Schmale Lichtbänder und ein ausgefallenes Beleuchtungskonzept runden das Erscheinungsbild harmonisch ab.





Neubau
Produktionsgebäude
Dach - Fassade



Flachdächer

mit Kunststoff- oder Bitumenbahnen



Metalldächer

mit Trapezblech, Thermoelementen
oder Stehfalzblechen



Metallfassaden

mit Trapezblech, Thermoelementen
oder Kassettensystemen



Dachbegrünungen

als extensive oder intensive Begrünung



Photovoltaikanlagen

mit eigenem Unterkonstruktionssystem



SW-Dach 
Dach und Fassade mit Profil

Schütte-Wicklein GmbH

Allmendstraße 8

D-79336 Herbolzheim

Tel.: +49 7643 9103-0

Fax: +49 7643 9103-60

eMail: info@sw-dach.de