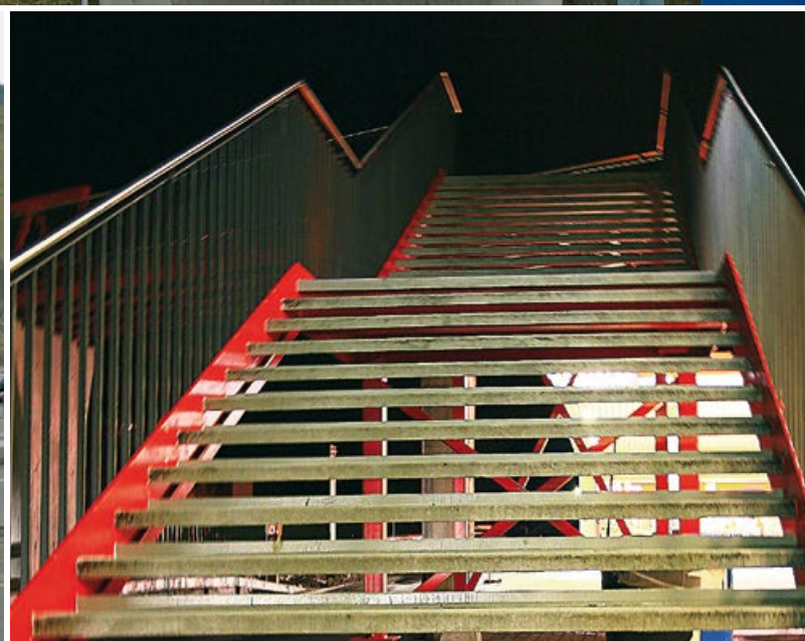


**Sika at work**

## **Passaggio pedonale A3, Fuchsberg, Pfäffikon**

Protezione anticorrosiva come  
ottica Highlight





## Descrizione

La nuova passerella presso l'area di sosta autostradale Fuchsberg (A3) venne costruita interamente in officina ed in seguito montata sul posto, in un giorno, in sostituzione del ponte in calcestruzzo danneggiato. Questo esempio dimostra che anche un cavalcavia quale costruzione funzionale, può diventare un colpo d'occhio gradevole. Per ottenere un'aspetto estetico piacevole ed una protezione ottimale contro la corrosione, tutta la costruzione in ferro è stata nobilitata con prodotti **SikaCor®**. Sul fondo stradale e sulle scale è stato applicato **Sika® Elastomastic TF** quale protezione anticorrosione e strato contro il logoramento.

## Vantaggi

- Protezione contro la corrosione e strato di protezione contro logoramento in un solo procedimento
- Leggero e tuttavia estremamente caricabile
- Soluzione contro la corrosione per costruzioni in metallo e rivestimento in una fase sola
- Lunga esperienza con molte referenze

## Soluzione Sika

**Protezione contro la corrosione per la costruzioni in metallo: 1500 m<sup>2</sup>**

- Rivestimento di base **SikaCor® EG Phosphat Rapid**
- Rivestimento intermedio **Sika®-Poicolor Rapid**
- **SikaCor® EG 5 Gloss** quale alta protezione e rivestimento contro i raggi UV

**Strada praticabile: 170 m<sup>2</sup>**

- Rivestimento di base **SikaCor® EG 1**
- Strato d'usura **Sika® Elastomastic TF**

## Partecipanti:

**Committente:** Società collettiva Aera di sosta autostradale Fuchsberg

**Progettazione e direzione lavori:** Ernst Basler + Partner AG, Zollikon

**Costruzione metallica e protezione anticorrosione:** Schneider Stahlbau AG, Jona

### Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurigo  
Tel. +41 58 436 40 40  
Fax +41 58 436 45 84  
www.sika.ch



Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.

