

Construction



Opere di riferimento Sikafloor Parcheeggi multipiano



Opere di riferimento Sikafloor

Parcheeggi multipiano



Progetti indicati in questo opuscolo:

1	Unique Flughafen Zürich AG, 8058 Zurigo	p. 4
2	Parcheggio Meierhöfli, 6020 Emmen	p. 4
3	Parking P1, 6000 Lucerna	p. 5
4	Storchenparking, 4000 Basilea City Parking, 4000 Basilea	p. 5 p. 6
5	Parcheggio sotterraneo Coop, 4226 Breitenbach	p. 6
6	Parking Manor, 2800 Delémont	p. 8
7	Parking City West, 3008 Berna	p. 8
8	Businesspark, 3097 Liebefeld	p. 9
9	Parking Novotel, 1201 Ginevra	p. 9
10	Parking le Château, 1950 Sion	p. 10
11	Parking Côté, 3960 Sierre	p. 10
12	Pollux, 3920 Zermatt	p. 12
13	Parking Arcas, 7000 Coira	p. 12
14	Parcheggio Tannenboden, 8898 Flumserberg	p. 13
15	Parking Gutenberg, 9100 Herisau	p. 13
16	Banca Raiffeisen, 9000 San Gallo Amministrazione cantonale, 9000 San Gallo	p. 14 p. 14



Parking Novotel, Ginevra

Opere di riferimento Sikafloor

Aeroporto Zurigo, Kloten

Ripristino parcheggio multipiano 2 (piani 3, 4, 7, 8 e ponti di collegamento, in totale circa 28 000 m²)



Obiettivo dei lavori

- Valida soluzione a lungo termine con miglioramento estetico
- Sostituzione parziale di vecchio massetto deteriorato con calcestruzzo fine
- Rivestimento robusto ed elastico delle aree di parcheggio senza capacità di ponte sulle fessure per superfici principali non esposte al rischio di fessurazione
- Sistemi con ponte sulle fessure in zone definite con rivestimenti e giunti speciali.

Prodotti Sika impiegati:

- SikaRepair Sikafloor® Epocem Modul
- Sikafloor®-81/-82/-83 EpoCem®
- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-354
- Sikafloor®-357
- Sikafloor®-390
- Icosit® KC-330/10
- Icosit® KC-340/65
- Sika® Elastomastic TF

Impresa: Walo Bertschinger AG, Zurigo
Bau Partner AG, Dietikon
Marti AG Amarit Belagstechnologie, Zurigo
ISO-PUR AG, Schönenberg

Anno: 2003–2006

Parcheggio Meierhöfli, Emmen

6 piani di parcheggio, circa 30 000 m², tunnel di fornitura ca. 3000 m², percorribile con autotreni di 40 tonnellate



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura.
- Configurazione cromatica del parcheggio (colori chiari), facile da pulire

Prodotti Sika impiegati: piani di parcheggio

- SikaRepair Sikafloor® Epocem Modul
- Sikafloor®-81 EpoCem®
- Sikafloor®-355
- Sikadur®-509
- Sikafloor®-354 (all'interno)
- Sikafloor®-359 (all'esterno)

Prodotti Sika impiegati: tunnel di fornitura

- Sikafloor®-156
- Sika® Elastomastic TF
- Cospargitura Durop

Impresa: ARGE PDS, Meierhöfli
Walo Bertschinger AG, Zurigo
Tecton-Atisol AG, Emmenbrücke
Weiss-Apetito AG, Berna

Anno: 2004

Parking P1, Lucerna

Ripristino di una superficie pubblica di parcheggio di 11 000 m² complessivi

Obiettivo dei lavori

- Ampliamento dei singoli posteggi e rivalutazione del parcheggio multipiano con una nuova immagine.

Prodotti Sika impiegati:

- SikaRepair Sikafloor® Epocem Modul
- Sikafloor®-81
- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-262 AS
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-354
- Sikafloor®-390

Impresa: Walo Bertschinger AG, Zurigo

Anno: 2007



Storchenparking, Basilea

4 piani pubblici di parcheggio con una superficie totale di 7'200 m²

Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Rivalutazione del parcheggio multipiano con una nuova immagine

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-355
- Sikafloor®-354

Impresa: Walo Bertschinger AG, Basilea

Anno: 2002



Opere di riferimento Sikafloor

City Parking, Basilea

4 piani pubblici di parcheggio con una superficie totale di 18000 m²



Obiettivo dei lavori

- Protezione dell'armatura contro l'azione dei cloruri
- Rivalutazione dell'immagine

Prodotti Sika impiegati:

- SikaRepair Sikafloor® Epocem Modul
- Sikafloor®-81
- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-354

Impresa: BBG Basler-Baugesellschaft, Basilea
Walo Bertschinger AG, Basilea

Anno: 2005–2007



Parcheggio sotterraneo Coop, Breitenbach

Aire de parking Piano pubblico di parcheggio con una superficie totale di 800 m²



Obiettivo dei lavori

- Facilitazione dei lavori di pulizia

Prodotti Sika impiegati:

- SikaRepair Sikafloor® Epocem Modul
- Sikafloor®-81
- Sikafloor®-93

Impresa: Walo Bertschinger AG, Basilea

Anno: 1996



Storchenparking, Basilea



Opere di riferimento Sikafloor

Parking Manor, Delémont

Ristrutturazione di 4 piani mezzani, di 6 rampe e di un piano di parcheggio all'aperto. Superficie totale 2000 m²



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Impermeabilità dei piani

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-354

Impresa: Floortec / SikaLavori

Anno: 2005



Westside, Berna

Nuova costruzione di piani pubblici di parcheggio con una superficie totale di 50000 m²



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura e dei piani di parcheggio sottostanti
- Configurazione cromatica

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-81
- Sikafloor®-155 W N
- Sikafloor®-161
- Sikadur®-186
- Sikafloor®-354
- Sikafloor®-390
- Sikalastic®-822
- Sika® Elastomatic TF

Impresa: Fetaxid AG, Willisau

Anno: 2007



Businesspark, Liebefeld

Nuova costruzione di un parcheggio sotterraneo con una superficie totale di 3500 m²

Obiettivo dei lavori

- Il soffitto del parcheggio multipiano presenta fessure superficiali nella zona dei
- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura della soletta sottostante

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor® 156
- Sikafloor® 350
- Sikafloor® 355 N
- Sikafloor® 354

Impresa: Walo Bertschinger AG, Gümliigen

Anno: 2006



Parking Novotel, Ginevra

Risanamento dei 3 piani interrati con una superficie totale di 3300 m²

Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Elimpermeabilità dei piani

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-355 N
- Sikafloor®-354

Impresa: Setimac, Renens

Anno: 2007



Opere di riferimento Sikafloor

Parking le Château, Sion

Piano privato di parcheggio con una superficie totale di 700 m²



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Impermeabilità dei piani

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-357

Impresa: Lourejoins, Veyras

Anno: 2006

Parking Côté, Sierre

Piano privato di parcheggio con una superficie totale di 2000 m²



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Impermeabilità dei piani

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-357

Impresa: Lourejoins, Veyras

Anno: 2006



Parking Novotel, Ginevra

Opere di riferimento Sikafloor

Pollux, Zermatt

Ripristino dei 3 piani di parcheggio con una superficie totale di 1400 m²



Obiettivo dei lavori

- Impedire l'azione dell'acqua e del sale a protezione dell'armatura
- Impermeabilità dei piani

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-358

Impresa: SikaLavori, Steg

Anno: 2007

Parking Arcas, Coira

Ripristino di una superficie sotterranea di parcheggio di 1'000 m²



Obiettivo dei lavori

- Rivalutazione estetica
- Mantenimento di valore

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-95

Impresa: Scandella, Coira

Anno: 1996



Parceggio Tannenboden, Flumserberg

Impermeabilizzazione del parcheggio pubblico e area di manovra per pullmann, superficie totale 3000 m²

Obiettivo dei lavori

- Impermeabilizzazione della soletta sottostante

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-95

Impresa: Walo Bertschinger AG, St-Gallo

Anno: 1996



Parking Gutenberg, Herisau

Ripristino dei 2 piani di parcheggio interrati con una superficie totale di 2500 m²

Obiettivo dei lavori

- Risanamento delle aree di passo e di quelle di posteggio

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-354

Impresa: SikaLavori St-Gallo

Anno: 1996



Opere di riferimento Sikafloor

Banca Raiffeisen, St-Gallo

Nuova costruzione di un parcheggio multipiano con una superficie totale di 4500 m²



Obiettivo dei lavori

- Protezione dell'armatura contro l'azione dei cloruri
- Impermeabilizzazione dei piani di parcheggio sottostanti

Prodotti Sika impiegati:

- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-354

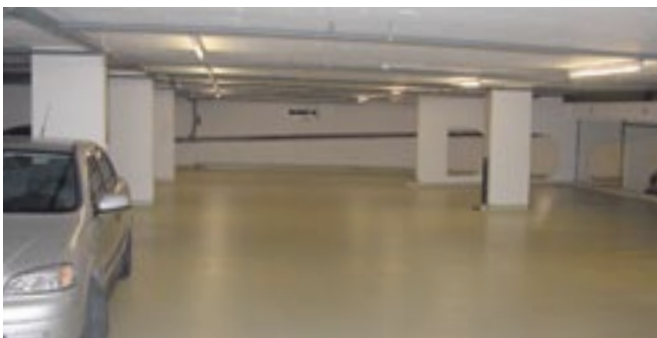
Impresa: Walo Bertschinger AG, St-Gallo

Anno: 1998



Amministrazione cantonale, St-Gallo

Risanamento dei 3 piani interrati di parcheggio con una superficie totale di 5000 m²



Obiettivo dei lavori

- Protezione contro l'ulteriore azione dei cloruri

Prodotti Sika impiegati:

- Sika® FerroGard®-903
- Sikafloor®-350
- Sikafloor®-325
- Sikafloor®-354

Impresa: Walo Bertschinger, St-Gallo

Anno: 2001



Aeroporto Zurigo, Kloten



Sika – il partner di fiducia

Valore aggiunto dalle fondamenta fino al tetto



- Soluzioni sistematiche per la costruzione di tunnel
- Tecnologia del calcestruzzo
- Impermeabilizzazioni
- Pavimentazioni industriali e rivestimenti decorativi
- Posa in opera di piastrelle
- Incollaggio di parquet
- Colle e sigillanti per l'involucro della struttura
- Protezione antincendio per acciaio e calcestruzzo
- Protezione anticorrosione dell'acciaio
- Ripristino, protezione e rinforzo di costruzioni
- Rinforzo di strutture portanti
- Impermeabilizzazione di tetti piani

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

Prima dell'utilizzo e della lavorazione è necessario controllare sempre la scheda tecnica attuale dei prodotti utilizzati. Valgono le condizioni di volta in volta attuali.

