



SIKA AT WORK

**MERCEDES-BENZ AUTOMOBIL AG,
ZÜRICH-NORD**

WIDERSTANDSFÄHIGE OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG FÜR EIN FREIDECK IM PARKHAUS

BUILDING TRUST



SICHERE ABDICHTUNG EINES FREIDECKS IM PARKHAUS

Das zur Merbag-Gruppe gehörende Autohaus der Mercedes-Benz Automobil AG hat auf dem Freideck im obersten Geschoss eines Parkhauses in Zürich-Nord eine widerstandsfähige Oberflächenbeschichtung mit einer hochwertigen Sika-Lösung realisiert.

PROJEKTBECHRIEB

Für die Mercedes-Benz Automobil AG bietet das neue Fahrzeuglager in Zürich Nord die Möglichkeit, bis zu 300 Fahrzeuge auf drei Ebenen zu parkieren und somit Neuwagen inklusive Elektrofahrzeug-Modelle, Occasionen sowie Top-End-Modelle der Marke mit dem Stern bis zum Verkauf in einer sicheren Umgebung abzustellen.

Die Sika Schweiz AG unterstützte die Planung und Umsetzung des neuen Fahrzeuglagers mit ihrem Know-how, einer kompetenten technischen Beratung, den für das Objekt perfekt zugeschnittenen Systemlösungen und der Begleitung während der Applikation des Oberflächenschutzsystems.

Nach eingehender technischer Beratung durch die Sika Schweiz AG entschied sich das zur Merbag-Gruppe gehörende Autohaus, auf dem 2000 m² grossen Freideck ihres neuen Fahrzeuglagers eine perfekt zugeschnittene Abdichtungslösung mit Sikafloor® One-Shot PB-60 UV zu realisieren, da es sämtliche Anforderungen der Bauherrschaft abdeckte.

ANFORDERUNGEN / HERAUSFORDERUNGEN

Sika Parkhausbeschichtungen tragen wesentlich zum Gesamteindruck eines Parkhauses bei. Freidecks im obersten Geschoss erfordern extra widerstandsfähige Oberflächenbeschichtungen, um jeder Witterung und allen Belastungen standzuhalten.

Ein OS 10 Oberflächenschutzsystem der neuesten Generation erfüllt diese anspruchsvollen Kriterien optimal.

SIKA LÖSUNGEN

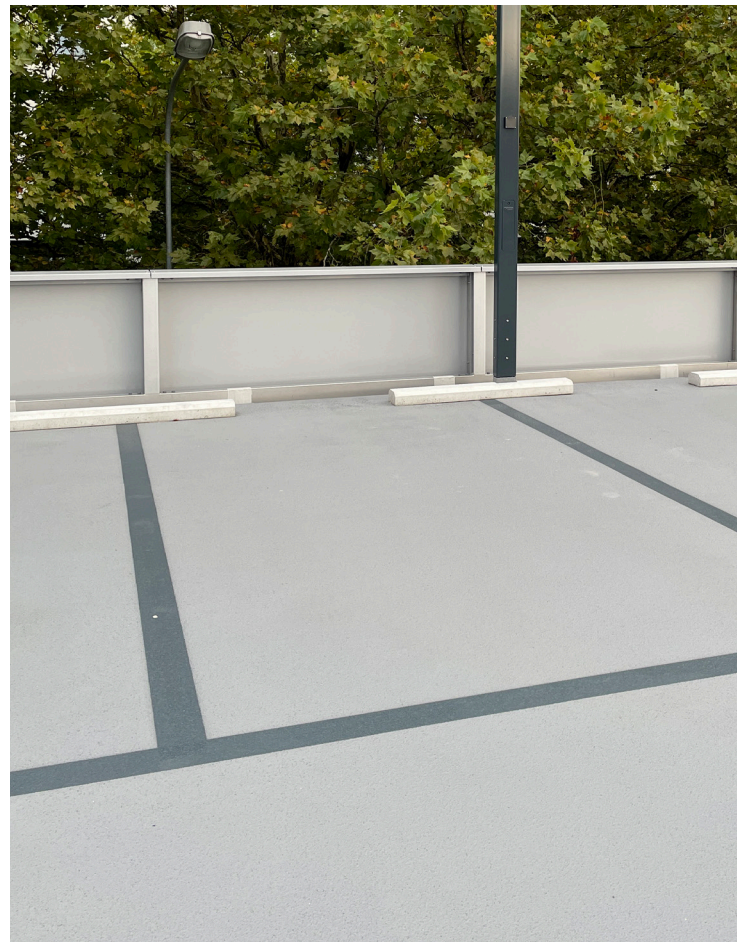
Das aus hochreaktivem Polyurea bestehende, lösemittelfreie, dynamisch rissüberbrückende Abdichtungssystem ermöglicht nicht nur eine vollständige Abdichtung und sehr gute chemische Beständigkeit sowie eine sehr hohe Abrasionsfestigkeit, sondern lässt sich auch sehr schnell maschinell applizieren. Das Sikafloor® Oberflächenschutzsystem gewährleistet darüber hinaus Lichtehtheit und UV-Beständigkeit sowie die Langlebigkeit von Freidecks in Parkhäusern.

AM PROJEKT BETEILIGTE:

Bauherr: Mercedes-Benz Automobil AG, Zürich-Nord
Verlegerfirma: SikaBau AG, Schlieren

VERWENDETE SIKA PRODUKTE

- Sikafloor® One-Shot PB-60 UV
- Sikafloor® Zubehörprodukte



VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



BETON- UND MÖRTELHERSTELLUNG | BAUWERKSABDICHTUNG | BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG |
KLEBEN UND DICHTEN AM BAU | BODEN UND WAND | BETONBRANDSCHUTZ | GEBÄUDEHÜLLE | TUNNELBAU |
DACHSYSTEME | INDUSTRIE

SIKA SEIT 1910

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

