

**CONICA**

RETOPPING VON  
LAUFBAHNSYSTEMEN FÜR SPORTSTÄTTEN

*Comeback  
to the top.*



# Laufbahnen in der Erfolgsspur.

## ZURÜCK AN DIE PROFI-WELTSPITZE

Ein starkes Comeback feiern Sport-Laufbahnen mit den High Tech-Systemlösungen von CONICA: Wo vorgefertigte Laufbahnbeläge beschädigt sind, sich mit der Zeit ablösen oder verwittern, zeigen die vor Ort gegossenen Retoppingsysteme des Schweizer Spezialisten eine erstklassige Performance.

## IN-SITU RETOPPING MIT POLYURETHAN

Mit einem in-situ Retopping auf Polyurethan-Basis macht CONICA bestehende Laufbahnsysteme wieder fit für den Profi-Einsatz. Die Technologie mit dem Hochleistungskunststoff sind World Athletics-geprüft, entsprechen den internationalen Qualitätsstandards und lassen sich individuell an die Stadiongestaltung anpassen. Für alle Klimazonen geeignet, erfüllen die Systemlösungen von CONICA höchste Profi-Ansprüche an athletische Schnelligkeit und Kraftübertragung. So kehren Laufbahnsysteme zurück an die Weltspitze.

CONICA Laufbahnsysteme sind bei sportlichen Top-Events, rund um den Globus immer mit am Start.



MONACO



SOFIA



ZÜRICH

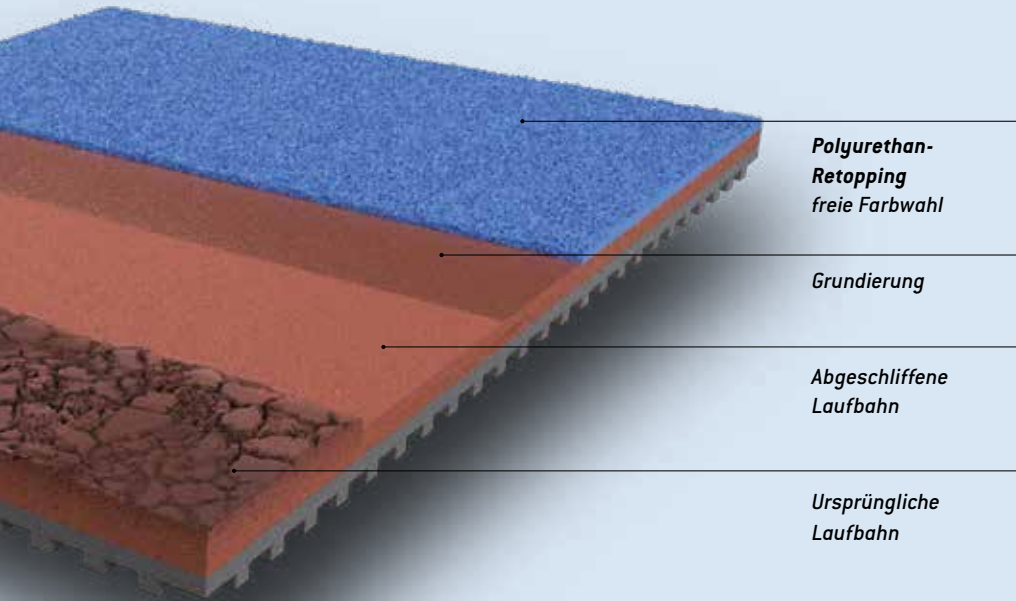
## CONICA SETZT AUF POLYURETHAN

Seine Eigenschaften machen ihn zum perfekten Teamplayer für die Schweizer Weltklasse-Lösungen:

- Sehr hohe Elastizität und Schutzfunktion
- Mechanisch widerstandsfähig
- Langlebig
- Für alle Klimazonen geeignet
- Höchste UV-Beständigkeit
- Fugenlose Oberfläche
- Viele Farbvarianten möglich

# RETOPPING

SCHRITT FÜR SCHRITT MEHR WIRTSCHAFTLICHKEIT



Polyurethan-  
Retopping  
freie Farbwahl

Grundierung

Abgeschliffene  
Laufbahn

Ursprüngliche  
Laufbahn



CONICA Laufbahnsysteme sind nach den Anforderungen internationaler Sportverbände und Institutionen geprüft.

*High Performance,  
die deutlich länger lebt.*



**Vorher**

## VORHER

Bestehende Laufbahn mit Verwitterungs- und Abnutzungsspuren.



**Nachher**

## NACHHER

Retopping mit witterungsbeständiger und langlebiger CONICA Lösung.

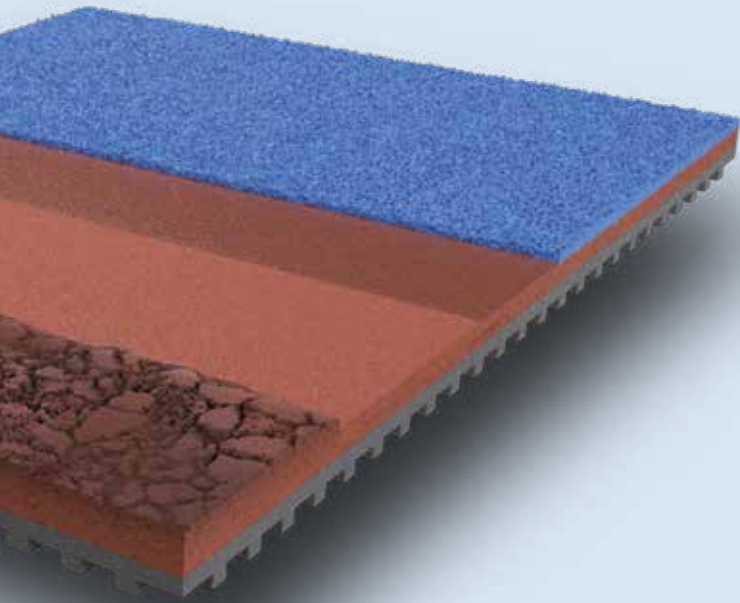
# So sehen Sieger aus.

## **KOSTENSPAREND, LANGLEBIG UND FÜR ALLE KLIMAZONEN**

Vorgefertigte Laufbahnsysteme lassen sich oft nur schwer reparieren. Einmal beschädigt, beeinträchtigen sie die Nutzung und das Erscheinungsbild erheblich. CONICA bietet dafür eine nachhaltige und wirtschaftliche Lösung, ein in-situ Retopping, das optisch von einer neuen in-situ Laufbahn nicht zu unterscheiden ist.

Die vor Ort erneuerten Laufbahnsysteme von CONICA überzeugen nicht allein durch ihre technischen und funktionalen Eigenschaften. Die hochwertigen, synthetischen Systemlösungen verleihen Sportstätten und Freizeiteinrichtungen auch eine hervorragende Optik, die Athleten, Veranstalter und Publikum gleichermaßen begeistert:

- Fugenlos und damit widerstandsfähig und langlebig
- Kosten- und zeiteffizienter als die Neu-Installation eines Bodensystems
- Positive Ökobilanz



LUXEMBURG

CONICA Hauptsitz, Schaffhausen, Schweiz



# Laufbahn auf Top-Niveau.

CONICA ist seit 40 Jahren der Systemspezialist für hochwertige Sport- und Freizeitbeläge. Die Gesamtlösungen des Schweizer Unternehmens für Leichtathletik-Laufbahnen, Sport- und Mehrzweckhallen, Multifunktionsanlagen, Spielplätze und Tennisanlagen haben sich rund um den Globus bewährt.

## SCHWEIZER KOMPETENZ WELTWEIT

1977 in Schaffhausen gegründet, produziert CONICA auch heute nach wie vor mit einer aufwendigen Fertigungstechnik am Firmenstandort. Alle Produkte im Systemportfolio sind das Ergebnis einer permanenten internen Forschung, Entwicklung und Weiteroptimierung. Sie entsprechen daher stets dem neuesten Stand der Technologie und bieten gleichbleibend maximale Verarbeitungs- und Nutzungsqualität.

So schaffen CONICA Systemlösungen die Grundlage für erfolgreiche Höchstleistungen von Athleten, Veranstaltern, Anwendern und Planern.

## FÜR VIELSEITIGE ANWENDUNGEN

Mit dem langjährigen Know-how für Hochleistungssport entwickelt, fertigt und installiert CONICA auch ein breites Spektrum an Bodensystemen für Industrieanlagen, öffentliche Einrichtungen, Parkhäuser, Wohnräume und Abdichtungssysteme.



### CONIPUR M

Dreilagiges, durchgefärbtes Hochleistungs-Massivkunststoffsystem.

---

Zertifikat: World Athletics

Normen: World Athletics, EN 14877,  
DIN V 18035-6, ASTM F2157-02

Anwendung: Leichtathletikbelag für  
Hochleistungssport

---

Höhe: 14 mm



### CONIPUR MX+

Dreilagiges Hochleistungs-Massivkunststoffsystem mit geschäumter Polyurethan-Zwischenschicht.

---

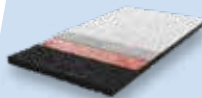
Zertifikat: World Athletics

Normen: World Athletics, EN 14877,  
DIN V 18035-6, ASTM F2157-02

Anwendung: Leichtathletikbelag für  
Hochleistungssport

---

Höhe: 15 mm



### CONIPUR SW

Zweilagiges Sandwichsystem.

---

Zertifikat: World Athletics

Normen: World Athletics, EN 14877,  
DIN V 18035-6, ASTM F2157-02

Anwendung: Leichtathletikbelag,  
Mehrzwecknutzung

---

Höhe: 13 mm



### CONIPUR SP

Zweilagiges, wasserdurchlässiges Spritzbeschichtungssystem.

---

Zertifikat: World Athletics

Normen: World Athletics, EN 14877,  
DIN V 18035-6, ASTM F2157-02

Anwendung: Leichtathletikbelag,  
Mehrzwecknutzung, Schulsport

---

Höhe: 13 mm

**CONTACT GLOBAL.**

CONICA AG  
Industriestrasse 26  
8207 Schaffhausen  
Switzerland  
Fon +41 (0)52 644 36 00  
Fax +41 (0)52 644 36 99  
info@conica.com

**CONTACT UK/IRELAND.**

CONICA LTD  
Jessop Way Newark  
Nottinghamshire NG24 2ER  
United Kingdom  
Fon +44 (0)1636 642 460  
Fax +44 (0)1636 642 477  
enquiry@conica.com