

Walo Bertschinger AG
Bodenbeläge
Giessenstrasse 5 Postfach
8953 Dietikon 1 Schweiz
T +41 44 745 23 11
bodenbelaege@walo.ch
walo.ch

WALO

WALO

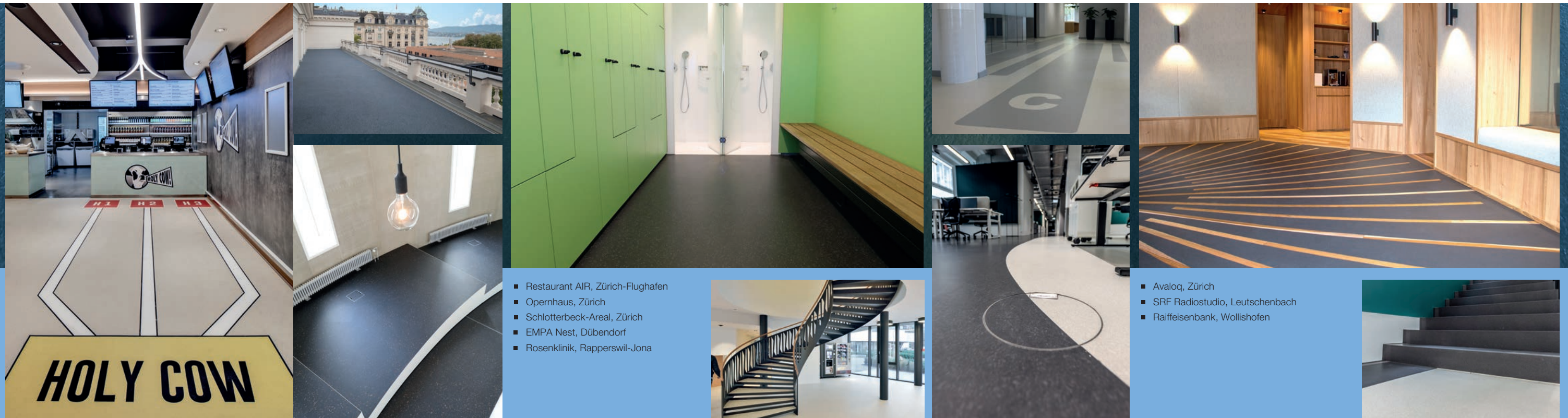


Die exklusive Verbindung von
Eleganz und Nutzen
HALTOPEX®-Bodenbelagssysteme

STANDORTE

Walo Bertschinger AG	8953 Dietikon 1	Giessenstrasse 5	Tel. 044 745 23 11
Walo Bertschinger AG	6030 Ebikon/Luzern	Neuhaltenring 8	Tel. 041 444 14 41
Walo Bertschinger AG	4402 Frenkendorf	Bächliackerstrasse 10	Tel. 061 335 92 92
Walo Bertschinger AG	8645 Jona	St. Dionysstrasse 31-33	Tel. 055 282 16 06
Walo Bertschinger AG	5600 Lenzburg	Hardstrasse 6	Tel. 062 886 00 50
Walo Bertschinger AG	8400 Winterthur	Stadthausstrasse 43	Tel. 044 745 23 11
Walo Bertschinger AG Bern	3073 Gümligen/Bern	Feldstrasse 42	Tel. 031 941 21 21
Walo Bertschinger AG Graubünden	7503 Samedan	Cho d'Punt 60	Tel. 081 851 10 60
Walo Bertschinger AG Graubünden	7205 Zizers	Tardisstrasse 217	Tel. 081 258 33 00
Walo Bertschinger AG Ostschweiz	9403 Goldach	Schuppis 21	Tel. 071 292 30 30
Walo Bertschinger SA Romandie	1312 Eclépens	Z.I. Le Marais	Tel. 021 695 21 50
Walo Bertschinger SA Ticino	6807 Taverne	Via San Gottardo	Tel. 091 923 52 81





- Restaurant AIR, Zürich-Flughafen
- Opernhaus, Zürich
- Schlotterbeck-Areal, Zürich
- EMPA Nest, Dübendorf
- Rosenklinik, Rapperswil-Jona

- Avaloq, Zürich
- SRF Radiostudio, Leutschenbach
- Raiffeisenbank, Wollishofen

HALTOPEX® – ein beeindruckender Auftritt für Ästhetik, Komfort und Vielseitigkeit.

Ausgezeichnete Eigenschaften, konzerneigene Entwicklung und Produktion, Polyurethan (PU) gebundene Spezial-Gummigranulate und ein eigens abgestimmtes, mehrstufiges Spezialverfahren für die Verlegung: HALTOPEX® bringt gute Qualität, technische Klasse und Designvielfalt optimal auf einen Nenner.

Ob Schule, Hotel oder Strassenbahn, Schiff, Terrasse oder Kunstseilbahn: Haltopex® eignet sich innen und aussen für beinahe alle Einsatzzwecke. Zudem lässt er sich auf fast jeder tragfähigen Unterlage verlegen – wie zum Beispiel auf Beton, Zement, Anhydrit, Gipsverlegeplatten, (Guss-)Asphalt, Stahl-, Keramik- oder Natursteinplatten, Magnesitbelägen und auf Kunstharzböden. Der Einbau einer Dampfsperre ist nicht notwendig – der Belag ist dampfdurchlässig. Zudem kann Haltopex® problemlos auf allen Fussbodenheizsystemen verlegt werden.

Umweltschutz ist eingebaut.

Haltopex® ist ein Boden mit hoher Umweltverträglichkeit. Er wird nicht nur qualitativ, sondern auch bezüglich Ökologie laufend auf den neuesten Stand der Technik gebracht. Haltopex® erfüllt die EU-Umweltnorm HQE (CSTB-Attest 12/03-1350) und die Forderungen des AgBB-Konzeptes.

Zudem bietet Ihnen Haltopex®:

- die lösungsmittelfreie Ausführung mit dem Zertifikat «LGA-schadstoffgeprüft»
- schwermetallfreies Granulat, speziell für den Boden hergestellt
- geringe Belastung mit organischen volatilen Stoffen
- absolut fugenlose und hygienische Oberfläche
- minimale Reinigungs- und Pflegeaufwendungen
- keine zusätzlichen Oberflächenbehandlungen oder Pflegesiegel notwendig
- hohe Lebensdauer, weil regenerierbar
- wiederverwertbar im eigenen Werk
- Verwendung bei Stallbelägen

Jeder Belag ein Unikat.

Haltopex®-Beläge gibt es einfarbig und in jeder beliebigen Farbkombination. Die Mischung des Granulats kann – ausgehend von einer vorgegebenen Palette – mit einem Computer-Farbmischprogramm selber zusammengestellt werden. Noch individueller gestalten Sie Haltopex® durch das Einlegen von Intarsien in allen Farben und vielen Materialien. Der Belag wird danach überzahnfrei geschliffen und wirkt als homogene, fugenlose Fläche.

Anwendungen innen

- Schulen, Universitäten
- Hotels, Restaurants
- Bars, Diskotheken
- Spitäler, Arztpraxen
- Bürogebäude, Banken
- Radio- und TV-Studios

- Mehrzweckhallen
- Sportanlagen, Nasszonen
- Strassenbahnen, Züge, Metros
- Schiffe, Luftseilbahnen
- Kasernen, Treppen
- Stallungen, Tiertransporter

Anwendungen aussen

- Terrassen
- Kunstseilbahnen
- Spielplätze
- Schiffdecks

HALTOPEX® auf einen Blick

- **Hervorragende technische Eigenschaften:** fugenlos, elastisch, strapazierfähig, langlebig, trittschalldämmend, dampfdurchlässig, wärmeschützend, gleitsicher, unterhaltsfreundlich.
- **Viele Einsatzmöglichkeiten:** Das Haltopex®-System eignet sich für die Innen- und Aussenanwendung.
- **Idealer Sanierungsbelag:** auf fast allen tragfähigen Unterlagen verlegbar.
- **Patentiertes Belagssystem:** Materialien, Formulierung, Herstellung und Verlegung aus einer Hand. Alle Prozesse sind ISO-zertifiziert.
- **Grosse Designvielfalt:** einfarbig oder in individuellen Farbmischungen (via Computer simulierbar) erhältlich. Lässt sich zudem mit anderen Materialien mischen und mit Intarsien gestalten.
- **International ausgezeichnet:** Innovationspreis, Architektur und Boden der AIT 2003 in Hannover.
- **Bewährt:** WALO hat als Ihr zuverlässiger Partner für Beratung, Planung und Ausführung bereits über 500 000 m² Haltopex® verlegt.

HALTOPEX® Typendefinition

- **Innenbelag HPI, HPG:** Versiegelt, Stärke 5-8mm
- **Aussenbelag HPA:** Offenporig, Stärke 8-10mm
- **Schlittschuhbelag / Bergbahnen HPE:** Farben Schwarz/Braun, Stärke 10-12mm

