

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 5: **Kunst und Architektur**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Gold für
Kompetenz in
Abdichtung

SALT LAKE 2002

Sarnafil

Sarnafil

Go for Gold - Go for Sarnafil

An den olympischen Winterspielen in Salt Lake City trifft sich die Weltklasse. So auch unter dem Dach des Utah Olympic Oval – geschützt mit einer Weltklasse-Abdichtung von Sarnafil.

Diese einzigartige Anlage, eine der schnellsten Eislaufbahnen der Welt, ist mit einem Sarnafil-Flachdach ausgestattet. Der sportliche Vergleich ist durchaus ernst zu nehmen. Denn ganz wie die Spitzensportler, welche sich mit hartem Training, mit Ausdauer und Disziplin auf diese Olympischen Spiele vorbereiten, hat sich auch Sarnafil seine Position als weltweit führender Anbieter von Abdichtungssystemen erarbeitet. Über 40 Jahre Engagement, Innovation und Kundennähe machen es möglich, dass wir in Sachen Abdichtungen zur Weltklasse gehören.

Das Prädikat: LEED

Die hohen Ansprüche, welche Sarnafil an sich selbst stellt, werden durch die Klassierung durch das U.S. Green Building Council mit dem Prädikat «LEED» bestätigt. Das LEED-System bewertet die Umwelteigenschaften unter Zugrundelegung von gesamtgesellschaftlichen Gesichtspunkten über den ganzen Lebenszyklus des Gebäudes.

Sarnafil AG

Industriestrasse
6060 Sarnen
Telefon 041 666 99 66
Telefax 041 666 98 17
E-Mail sarnafilag.sfch@sarna.com
Internet www.sarnafil.ch

Mehr Informationen über das Utah Olympic Oval erfahren Sie unter www.sarnafil.ch


Sarnafil Division



Ich wünsche weitere Unterlagen:

- Sarnafil RoofGraphics
 Das Sarnafil Farbprogramm

Ich wünsche persönliche Beratung:

- Nehmen Sie mit mir Kontakt auf

Firma: _____

Name: _____

Vorname: _____

Adresse: _____

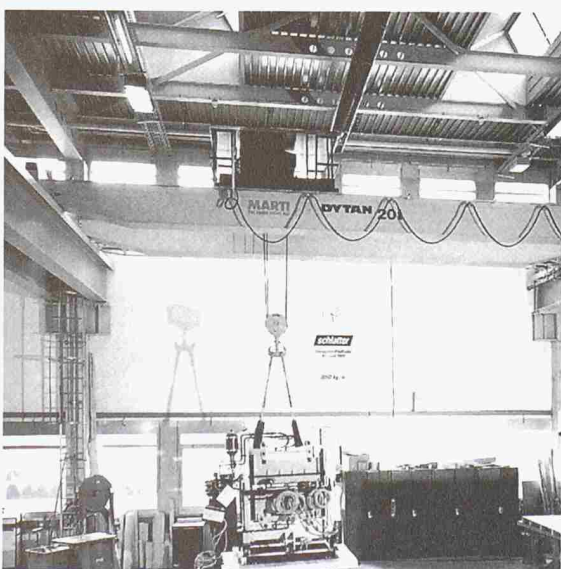
Telefon: _____

E-Mail: _____

Bitte senden an
Sarnafil AG, Frau M. Krummenacher, Industriestrasse, 6060 Sarnen

TEC 21 Nr. 5/2002

Die Norm ISO 9001 ist nur einer unserer Leistungsnachweise. Projektbezogene Beratung, sorgfältige Montage und absoluter Leistungswille speziell im Service sind unsere weiteren Schwerpunkte. Sie, der Kunde und Ihre Anforderungen, sind unser Massstab!



MARTI-DYTAN AG

Dytan-Kranbau, Lager- und Fördersysteme
CH-6048 Horw
Telefon 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

1-12

METALL

Von Profis für Profis:

METALL - die führende Schweizer Fachzeitschrift im Metall- und Stahlbau. Monatlich erscheinend, mit starken Referenzen, fundierten Artikeln und alles über architektonisch anspruchsvolles Bauen mit Metall.

METALL - für Architekten einfach unentbehrlich.

Bestellen Sie Ihr Probeabo unter Telefon 01 285 77 77.

Redaktion METALL

Seestrasse 105, Postfach, 8027 Zürich
Mail: metall@smu.ch