

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

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

Heft 19: **Travail + technique = (santé)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

### **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**

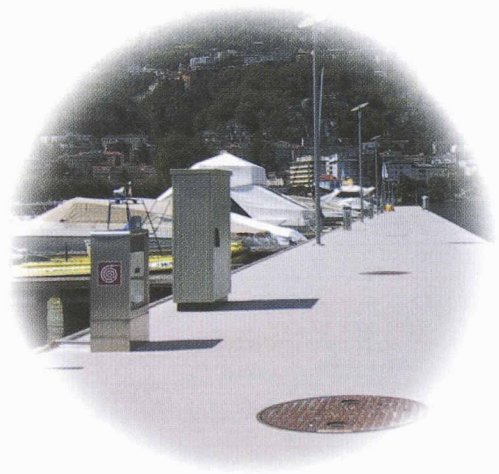
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



## Quand l'embarcadère se jette à l'eau.

Locarno suscite l'enthousiasme des plaisanciers. Grâce à sa surface homogène parfaitement résistante au gel et aux intempéries, le nouvel embarcadère flottant en béton du port de Locarno – préfabriqué puis précontraint sur place en plusieurs éléments – a incontestablement fière allure. Mais il est vrai que la sécurité du revêtement, le confort d'utilisation et l'esthétique figuraient en toute première place parmi les multiples impératifs de qualité exigés par le maître de l'ouvrage.

Pour répondre aux plus hautes exigences, SikaTravaux a utilisé un enduit de surface qui offre une protection optimale contre la carbonatation et qui réduit l'absorption d'eau. Quant au mortier au ciment de type Sikafloor®-81 EpoCem, à base de résine synthétique et pourvu au finissage d'une fine couche de sable siliceux, il confère à cet ouvrage ambitieux une perméabilité à la vapeur et par conséquent une «respiration» naturelle.



Conception et Direction des travaux: Bertini Ingegneria Sagl Losone,  
Anastasi Ingegneria SA Locarno

Succursales à: Aarau, Kirchberg BE, Cadenazzo, Coire, Echandens, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg/VS,  
St-Gall, Zurich



# SikaTravaux SA

Protection des ouvrages, assainissements, étanchéités

Route de la Chocolatière 27, 1026 Echandens, Tél. 021 706 50 80, Fax 021 706 50 81, [www.sikabau.ch](http://www.sikabau.ch)