

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 22: **Projet Poya**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

# Groupe gvh

ingénieurs civils EPF-SIA

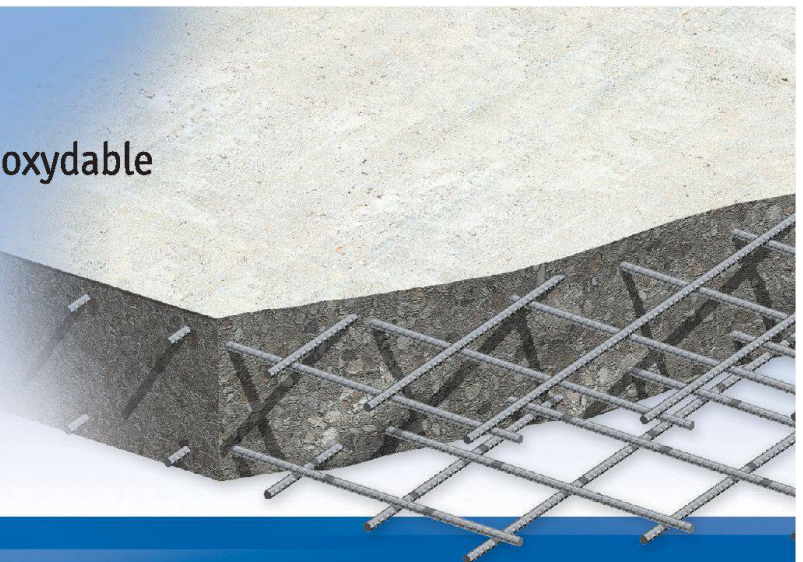
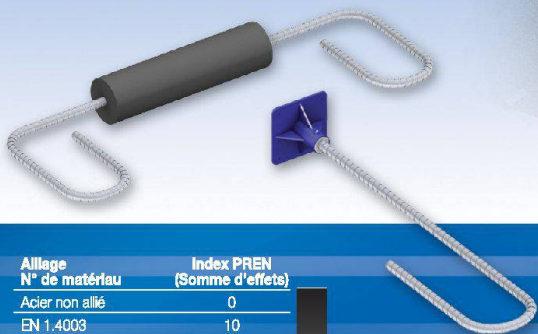


par **gvh tramelan sa**  
 rue de la paix 30 2720 tramelan  
 tel 032 487 46 36 fax 032 487 61 32  
 e-mail tramelan@gvh.ch

## NIRO22

Une nouvelle nuance d'acier inoxydable

- ▶ Haute résistance à la corrosion
- ▶ Solution économique



Alliage N° de matériau	Index PREN (Somme d'effets)
Acier non allié	0
EN 1.4003	10
EN 1.4301	17
EN 1.4306	18
EN 1.4311	19
<b>EN 1.4482</b>	<b>22</b>
EN 1.4401	23
EN 1.4404	23
EN 1.4571	23
EN 1.4362	25
EN 1.4429	27
EN 1.4462	30
EN 1.4501	37
EN 1.4529	40

**PREN 22**

Les aciers NIRO22 sont des aciers inoxydables nervurés possédant le n° de matériau EN 1.4482. NIRO22 est austénitique-ferritique (Duplex) et a un indice PREN de 22.

# Ancon®

BUILDING PRODUCTS

Gewerbezone Widalmi 10  
 CH-3216 Ried bei Kerzers  
 Tél: +41 (0) 31 750 3030

▶ [www.ancon.ch/NIRO22](http://www.ancon.ch/NIRO22)