



INTERPLAST®-NEWS

Gotthard-Tunnel, Schweiz



Rund 130.000 m² Noppenfolien
Typ ISO-DRAIN 20 im Einsatz!

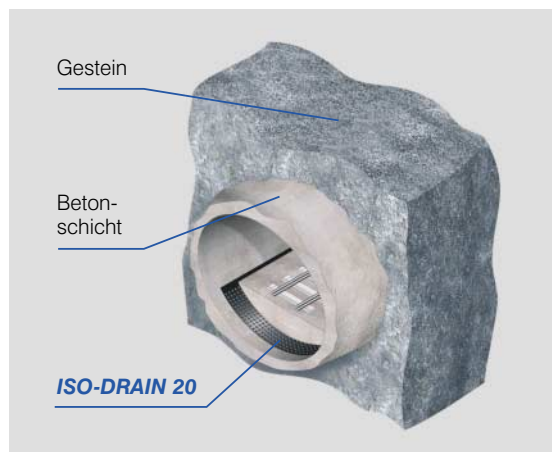
Neubau des schweizer St. Gotthard Tunnels, mit 57 Kilometern der längste Eisenbahntunnel der Welt

INTERPLAST-Noppenfolien als Bodenschicht...

Die Noppenfolie ISO-DRAIN 20 von INTERPLAST ist das optimale Hilfsmittel beim Tunnelbau, denn gerade dort ist die Belastung durch Kluft- und Schichtwasser besonders groß.

Als Trennschicht zwischen dem Spritzbeton und dem eigentlichen Tunnel, verfügt sie außerdem über folgende positive Eigenschaften:

- hohe Drainageleistung
- kontrolliertes Ableiten des Wassers in dafür vorgesehene Drainagen und Sickerschichten
- extrem widerstandsfähig
- als „verlorene Schalung“ einsetzbar



Mehr Informationen über die INTERPLAST-Produktpalette finden Sie unter: www.interplast.de oder fordern Sie unsere komplette Prospektmappe an.

INTERPLAST®
Inline-Verfahrenstechnik

INTERPLAST® Kunststoffe GmbH



Bühlwiesenweg 1
72221 Haiterbach · Deutschland

Telefon: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-0
Telefax: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-86

E-Mail: info@interplast.de
<http://www.interplast.de>



The Latest News in the World of Dimpled Sheet:



INTERPLAST® NEWS

Gotthard Railway Tunnel, Switzerland



Approximately 130,000 m²
of ISO-DRAIN 20 installed

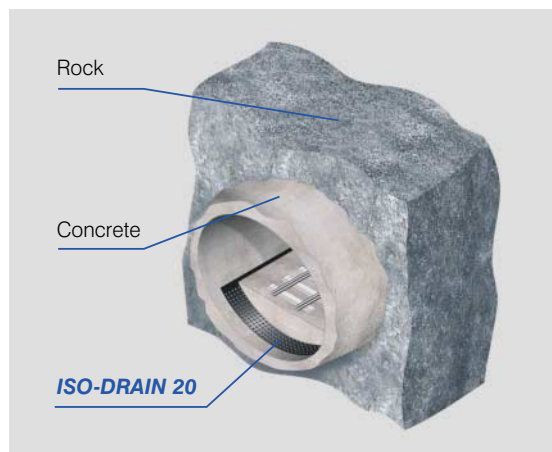
Construction site St. Gotthard tunnel in Switzerland, the world's longest railway tunnel (57 km)

INTERPLAST Dimpled Sheet – The Ideal Support Layer...

ISO-DRAIN 20 dimpled sheet from INTERPLAST provides reliable full-surface drainage in tunnels and other underground structures exposed to heavy groundwater flow.

Used as a separating layer between the outer (shotcrete) and inner shells of the tunnel, it offers design engineers numerous advantages including:

- Outstanding drainage capacity
- Controlled redirection of water influx to collection system
- Extremely rugged and durable
- Suitable for use as permanent shuttering



For more information on INTERPLAST products, visit us at www.interplast.de or ask for our full range of product information brochures.

INTERPLAST®
Inline Process Technologies

INTERPLAST® Kunststoffe GmbH



Bühlwiesenweg 1
72221 Haiterbach · Germany

Telephone: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-0
Fax: +49 (0) 74 56 - 9 30 08-86

E-Mail: info@interplast.de
<http://www.interplast.de>



INTERPLAST® – Dimpled Sheet From the Specialists in Inline Processes