

Kabelführungs-Systeme CABSYS Rail®-Kabelkanäle Kabelbahnen und Konstruktionen aus GFK



Spezialprodukte
für den Verkehrswegebau

- Bahnübergangssystem
BODAN
- Bahnsteigausstattung
- Kabelbauprodukte
aus Beton und Kunststoff



DOMINE
Verkehrstechnik GmbH

ÖBS GmbH · Beimoorkamp 6 · 22926 Ahrensburg/Hamburg
Tel.: +49 (0) 41 02 / 80 58-0 · Fax: +49 (0) 41 02 / 80 58-28
E-mail: office-hamburg@oeps-gmbh.de · www.oeps-gmbh.de

Lebensadern gut geschützt

Kabel sind die Lebensadern der modernen Industrie. Ob Schienenwege oder Industrieanlagen, ohne Leitungen geht nichts. Kabelkanäle und Kabelbahnen bilden den Schutz, den diese Adern brauchen. Konstruktionen wie Telefonpodeste, Fachwerk-Maste und Fachwerk-Träger, Treppen, Geländer und andere Sonderkonstruktionen aus GFK ergänzen die Kabelführungs-Systeme.

„Cabsys Rail®“-Kabelkanäle, Kabelbahnen und Konstruktionen sind aus GFK/glasfaserverstärkten Kunststoffen und deshalb so widerstandsfähig und korrosionsbeständig. Höchste Festigkeit bei geringem Gewicht, elektrische Isolation, Dauerbeständigkeit und eine leichte Verarbeitung sind ausschlaggebend für einen weitreichenden und flexiblen Einsatz.

Das gesamte System besteht aus halogenfreiem hochwertigem glasfaserverstärktem Kunststoff nach europäischer Norm EN13706.

Die langjährige Erfahrung bei der Herstellung von Glas- und Kohlefaser-Verbundwerkstoffen ist ausschlaggebend für die innovativen Lösungen im Leitungsbereich. Unsere Ingenieure entwickeln für Ihre Anforderungen oder nach Ihren Vorgaben auch äußerst komplexe Kabelführungen.



„Cabsys Rail®“-Kabelkanäle benötigen nur eine schmale Trasse und können bis sechs Meter frei überspannen. Durch die besondere Profilform ist der Kanal auch bei voller Kabellast und hoher Schneelast torsionssteif. Viele technische Details und ein komplettes System erleichtern und beschleunigen das Verlegen und die Montage des aufgeständerten Systems.



Zahlreiche Realisierungen mit unseren Kabelführungssystemen und immer neue Anpassungen an das Umfeld, haben ein leistungsstarkes Portfolio an Bauteilen hervorgebracht, mit denen fast alle Anforderungen sofort zu realisieren sind.

Mit „Cabsys Rail®“-Kabelkanälen, den Kabelbahnen und den Konstruktionen sind Sie immer auf der sicheren Seite. Zahlreiche Prüfungen, Typzulassungen und Zertifikate erlauben den Einsatz der Bauteile in fast allen Bereichen.

Unsere Systeme sind aus der Praxis für die Zukunft entwickelt. Wenn erfahrene Konstrukteure mit Bauleitern und Anwendern zusammenarbeiten erhält man eine Produktlinie die ihresgleichen sucht. Sei es in Qualität, Haltbarkeit, Verarbeitungsfreundlichkeit oder Wirtschaftlichkeit.



Durch unsere eigene Fertigung und Entwicklung, unseren starken Partner EXEL-COMPOSITES und ein modernes Lagermanagement sind wir in der Lage, auch große Mengen schnell und „just-in-time“ an Ihre Baustelle zu liefern.

Wir sehen unsere Aufgabe weit gesteckt. Neben den hochwertigen Produkten sind wir als Partner auch für viele andere Aufgaben für Sie da. Selbstverständlich schulen und zertifizieren wir die ausführenden Unternehmen und betreuen Sie bei jedem Bauabschnitt. Und weit darüber hinaus.



Domine Verkehrstechnik

VT

DOMINE
Verkehrstechnik GmbH

Spezialprodukte
für den Verkehrswegebau

- Bahnübergangssystem
BODAN
- Bahnsteigausstattung
- Kabelbauprodukte
aus Beton und Kunststoff



ÖBS GmbH · Beimoorcamp 6 · 22926 Ahrensburg/Hamburg
Tel.: +49 (0) 41 02 / 80 58-0 · Fax: +49 (0) 41 02 / 80 58-28
E-mail: office-hamburg@oeps-gmbh.de · www.oeps-gmbh.de

