



ZUVERLÄSSIGE STÜTZSTRUKTUREN ZUM BETONIEREN

SEPA-BRÜCKENGUSSFORMSYSTEME



ES ZAHLT SICH AUS

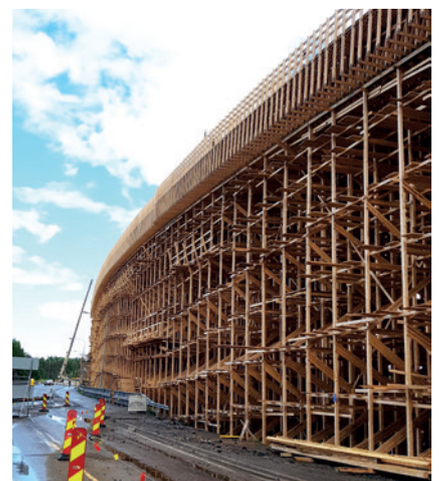


SEPA-BRÜCKENGUSSFORMSYSTEME SIND EINE ZUVERLÄSSIGE WAHL ALS STÜTZSTRUKTUR ZUM BETONIEREN VON VOR ORT ZU GIEßENDEN BRÜCKEN UND TUNNELN.

Das **SEPA-Brückengussformsystem** ist in vielfacher Hinsicht wettbewerbsfähig. Durch die Stützstrukturen mit Nagelplattenstruktur werden eine bessere statische Festigkeit und kleinere Biegungen der Tragstützen erzielt als mit traditionellen Strukturen, die auf der Baustelle zusammengenagelt werden.

Die SEPA-Brückengussformstrukturen werden vom Hersteller fertig für die Guss- und Arbeitslast bemessen, weshalb Gestelle und andere Strukturen, die während der Gussarbeiten notwendig sind, leichter und effizienter sein können. Die Formen von Deckfläche, Trägern und Pfeilern der Brücke können maßgenau fertig in den Gussformen erstellt werden. Gleichzeitig bleiben die Baustellen sauberer und es entsteht z. B. ein geringerer Verlust an Sägeware wie bisher. **Mit dem SEPA-Brückengussformsystem schonen Sie die Umwelt und sparen Sie Arbeitszeit und Kosten.**

CE



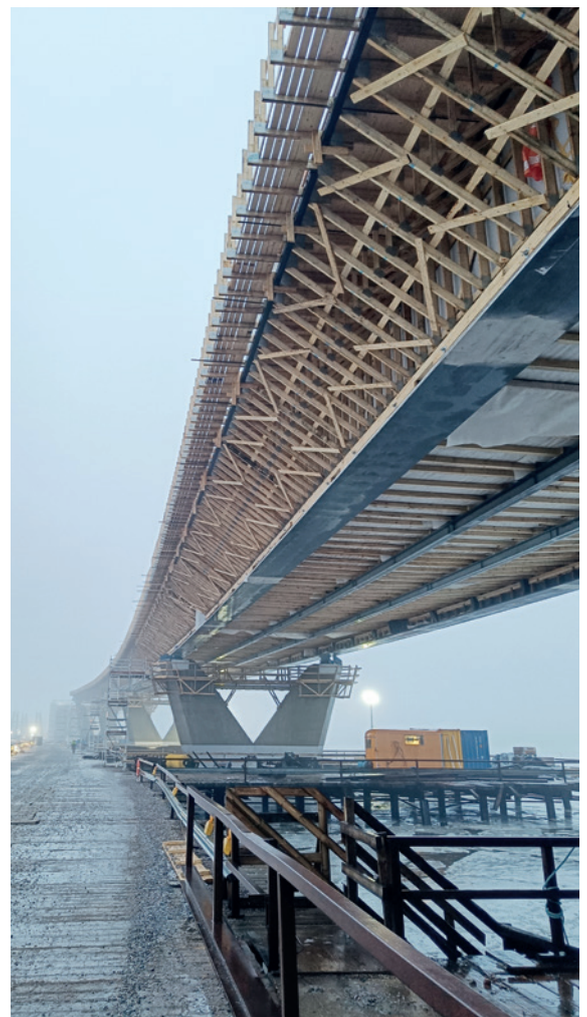


Seit 2014 haben wir bereits über 800 Brückenprojekte durchgeführt.

Wir möchten ein „Infrawarenhaus“ mit allen Dienstleistungen sein. Unser moderner Maschinenbestand ermöglicht es, die meisten technischen Herausforderungen zu lösen, und wir verfügen sowohl über die Fertigkeit als auch über das Know-how, auch bei den kompliziertesten Projekten mitzumachen.

Zusätzlich zum SEPA-Brückengussformsystem bieten wir auch andere Produkte für verschiedene Projekte an:

- CE-gekennzeichnetes, gütesortiertes, maßgenaues Bauholz
- Zwingen für die Pfeilergussformen
- Zugeschnittenes Bauholz mit Keilzinkenverbindungen
- Zugeschnittene druckimprägnierte Deckplanken für Plankenbrücken
- Gebrauchsfertige, zugeschnittene und hochwertige Trägerplattformen als Deckflächenstruktur von Arbeitsbrücken oder für andere Zwecke, Hauptmaß 1000 x 4200 mm
- Provisorische Baustellenbrücken





INNOVATIVE HOLZPRODUKTE FÜR DEN ANSPRUCHSVOLLEN BAU VON INFRASTRUKTUR

UMWELTFREUNDLICHE QUALITÄT

Das Hauptziel von Sepa Oy ist es, die Umwelt belastende Arbeitsabläufe des Unternehmens zu reduzieren, indem der Gebrauch der Materialien und Rohstoffe optimiert wird und nur verantwortungsbewusst produzierte Holzrohstoffe verwendet werden.

Unsere hochwertige Tätigkeit kulminiert in der unfehlbaren Kombination aus einer eigenen Planungsabteilung, modernsten Produktionsmitteln und kompetenten Mitarbeitern. Als Qualitätsgarantie dienen auch das Qualitätsmanagementsystem ISO 9001, das Umweltmanagementsystem ISO 14001 sowie PEFC-zertifizierte Rohstoffe.

EINE FUNKTIONIERENDE LOGISTIK IST FÜR DAS UNTERNEHMEN EHRENSACHE

Die enge Zusammenarbeit zwischen Vertrieb, Produktion und Transport garantiert, dass die Lieferzeiten eingehalten werden. Dies gewährleistet rechtzeitige Lieferungen auf die Baustelle. Mit unseren Fahrzeugen können wir bis zu 30 Meter lange Strukturen transportieren.

DER GRÖSSTE HERSTELLER VON RAHMENWERKEN IN NORDEUROPA

Sepa Oy hat seit 1982 bereits über 4 Millionen Nagelbrettstrukturen geliefert. Das Werk von Sepa Oy in Keitele, Finnland, ist das größte seiner Art in Nordeuropa. Die große Kapazität gewährleistet schnelle und kostengünstige Lieferungen auch mitten in der Saison. Die Eckpfeiler unserer hochwertigen Tätigkeit sind kompetente und motivierte Mitarbeiter, eine eigene Planungsabteilung und modernste Produktionsmittel.



SEPA OY

Vesannontie 7, FI-72600 KEITELE

Telefon +358 (0)20 762 8700

sepa@sepa.fi