

Krybber og innlegg for lagring av rør
til brannvann/sjøvannspumper



Krybber og innlegg for lagring av rør til brannvann/sjøvannspumper.



Utfordringer:

- Behov for sikker håndtering og skånsom lagring av essensielt utstyr.
- Begrenset disponibelt areal for lagring.

Løsninger:

- Produktet er plassbesparende ved at rørene lagres i høyden i en rack. Denne sikres til plattformdekket.
- Produktet ivaretar Hms-krav.
- Lett håndterlig med kran uten behov for mellomlagring.
- Ivaretar essensielt utstyr på en skånsom måte.
- Produktet har lang levetid.
- Produktet skreddersys til ønskede rørdimensjoner, og kan endres ved bruk av innlegg.

Polyuretan er utmerket!

- Elastisk i et stort temperaturområde; – 80 grader C til + 80 grader C.
- Gode lastbærende egenskaper.
- Kan gjøres elektrisk ikke ledende eller ledende.
- Kan benyttes som basismateriale for forskjellige kompositter.
- Elastiske egenskaper som kan utnyttes for demping av vibrasjon.
- Kan benyttes til termisk isolering.
- Støydempende effekt.
- Egenvekt kan varieres med forskjellige tilsetninger.
- Kan benyttes som fjærelement.
- Hardhet kan forandres.
- Friksjonskoeffisient kan forandres.
- Meget høy motstandsdyktighet mot abrasiv slitasje.
- Gode adhesive egenskaper.
- Kan brukes i undervannsinstallasjoner under ekstremt høyt trykk.
- Valgfri varig farge.
- Egnet til beskyttelse mot vanninntrenging.
- Godt egnet for etterbehandling.



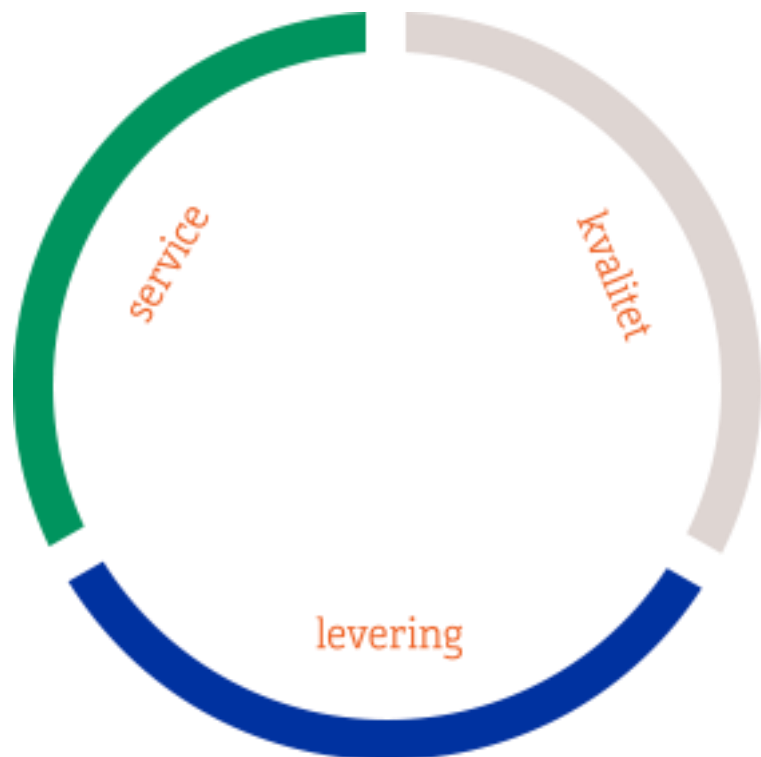
Vi er klar for samarbeid

Om Semek:

- Vi har lang erfaring som problemløser og leverandør til industrien. Skreddersydde løsninger med polyuretan er vår nisje. Det er kundens krav og behov som er avgjørende for det endelige produktets design og funksjon.
- Vi har kunnskap om fordelene ved bruk av polyuretan, men også begrensningene. Vi skreddersyr løsninger som passer best til kundens behov.
- Vi fokuserer på kvalitet, leveringsdyktighet og service.



Vår målsetning:



Semek ønsker å utvikle nye produkter med **overlegne egenskaper** som skaper verdi for vår kunde gjennom nye og bedre løsninger.

Kvalitetssikring:



- Semek har kvalitetssikringsystem basert på ISO 9001 : 2008.
- Vi har et høyt fokus på kvalitet i alt vi gjør.
- Ut fra kundens spesifikasjon kontrollerer vi produktene med hensyn til: dimensjon, slitestyrke, elastisitet, farge, form, overflate.
- For avansert testing har vi tilgang til testlaboratorium hos vår råvareleverandør.

Referanser:

“Rask og tett oppfølging, moderne teknologi og tilpassede produkter i polyuretan. Dette samt høy kvalitet og kort ledetid, har gjort SEMEK til en foretrukket samarbeidspartner både på utvikling av innovative tekniske løsninger og mekanisk vedlikehold.”

Børge Selstad - Prod.sjef - Norwegian Crystals

“ Blant våre 400 medlemsbedrifter er SEMEK en innovativ aktør som raskt utvikler nye fremtidsrettede løsninger innenfor olje – og gass sektoren. Vi har sett flere Semek produkter som vi er sikker på vil gi store bruksfordeler offshore, nasjonalt og internasjonalt.”

Kjell Giæver - Direktør - Petro Arctic





**Strandveien 116
8149 Neverdal, Norway
T: (+47) 75 75 33 00**

semek.no