



AGRO



Agricultura

- Furnizor de sisteme și produse inovatoare

A close-up photograph of golden wheat stalks, likely barley or a similar grain, with long, thin awns. The stalks are in sharp focus in the foreground, while the background is a soft, out-of-focus field of similar grain under a clear blue sky. The lighting is bright and natural, highlighting the texture of the grain.

“

Ambiția noastră este să dezvoltăm
soluții de calitate care să creeze
valoare pentru clienții noștri.

Calitate produsă în Danemarca din 1968

– De când a fost înființată Tuneanken în 1968, clienții se află în centrul atenției a afacerii noastre. Cu un accent constant pe calitate și inovație, creăm soluții eficiente și sigure pentru clienții noștri.

Cu mai mult de 50 an de experiență în lucrul cu materiale compozite armate cu fibră de sticlă și avantajele lor unice, am dezvoltat un program larg de produs standard, precum și ne-am asigurat poziția pe piață ca lider printre producătorii danezi de rezervoare, silozuri și produse pentru sectorul biogazului din compozit armat cu fibre.

Angajații noștri sunt experți în materiale compozite ranforsate cu fibre și proprietățile lor unice, dar în colaborare cu clienții noștri creăm cele mai valoroase soluții.

Nevoile clienților noștri sunt integrate în întregul proces, de la generarea de idei, dezvoltare și producție până la asamblare și servire, astfel încât fiecare produs este personalizat pentru utilizarea sa specifică. Prin urmare, programul nostru extins de produse asigură condiții de operare sigure și eficiente în mediul de lucru al clienților noștri.

Dezvoltarea în centrul atenției

Tuneanken prioritizează dezvoltarea deoarece este important pentru noi ca soluțiile noastre să fie utile nu numai astăzi, ci și în viitor. Credem că, prin asigurarea viitorului pentru produsele noastre, asigurăm în egală măsură investițiile clienților noștri. Drept urmare, calitatea și dezvoltarea produselor au fost întotdeauna – și încă sunt – factorii cheie în procesul nostru.

Cu producția noastră situată în Danemarca, nu numai că avem o imagine completă a proceselor de dezvoltare, dar și că putem asigura că toate produsele noastre sunt fabricate în conformitate cu cerințele noastre ridicate de calitate și funcționalitate.

Un jucător puternic

Toate soluțiile oferite de Tuneanken sunt fabricate în materiale compozite robuste armate cu fibre, cum ar fi poliesterul armat cu fibră de sticlă sau esterul de vinil.

Fiecare produs este proiectat și bine gândit, astfel încât proprietățile inițiale ale materialelor combinate lucrează în si-

nergie atunci când se produc noi proprietăți superioare, cum ar fi rezistență extremă, rezistență corozivă și întreținere minimă. Această combinație de proprietăți unice nu numai că face produsele noastre potrivite pentru depozitarea și transportul, dar asigură, de asemenea, o durată lungă de viață chiar și în condiții dificile, cum ar fi contactul cu lichide corozive sau expunerea la temperaturi ridicate.

Oportunități nelimitate

Ca funcționare, mașinile de producție și funcțiile operaționale diferă în cadrul diferitelor corporații, și același produs nu poate îndeplini întotdeauna aceleași cerințe. Cu materialul nostru flexibil, avem libertatea necesară de proiectare pentru a personaliza soluțiile noastre în scopul de a satisface cerințele specifice ale clientului privind funcționalitatea și designul. O astfel de libertate de design, împreună cu experiența noastră din multe linii industriale diferite, ne permit să rezolvăm cele mai speciale comenzi, care au devenit o extensie naturală a gamei noastre de produse.

Cu experiența noastră tehnică excelentă, materialele compozite armate cu fibre durabile și soluțiile inovatoare, Tuneanken este garanția dvs. a calității create în Danemarca, dezvoltată pentru a vă optimiza condițiile de operare în prezent și în viitor.



Tunetanken - Vejen



Gamă largă de produse cu accentul pe durabilitate

De mulți ani, Tuneanken s-a concentrat asupra mediului prin producția durabilă, în beneficiul clienților într-o gamă largă și variată de produse pentru agricultură.

Tuneanken este un jucător important pe piața daneză care furnizează produse compozite armate cu fibre pentru sectorul biogazului, însă cererea de produse de calitate daneze este în creștere. Mai ales atunci când vine vorba de țările scandinave și vecine, cum ar fi Germania sau Olanda, în cazul în care nevoia de produse durabile, fără coroziune din material compozit armat cu fibre este în creștere.

Programe variate de produse

Tuneanken este mult mai mult decât silozuri și rezervoare. Dezvoltarea și prezentarea programelor noastre de produse mari și extinse permit clienților să aibă produse și soluții de înaltă calitate pe măsura cerințelor lor.

Capacitatea noastră în dezvoltarea și optimizarea produselor este în creștere semnificativă atât la nivel național, cât și la nivel internațional.

Noi prețuim mediul înconjurător

Pentru Tuneanken este important ca producția să aibă un impact minim asupra mediului.

Ne menținem atenția permanentă asupra utilizării eficiente a resurselor și pentru cât mai mult timp posibil. Ne concentrăm, de asemenea, pe reducerea amprentei noastre de carbon asupra mediului, acordând prioritate reciclabilității ridicate și producției durabile.



Ciclu de viață

Proprietățile tehnice optime ale materialelor compozite, cum ar fi rezistența la coroziune, rezistența chimică, durabilitate ridicată, flexibilitatea și rezistența la vreme asigură un ciclu de deservire extrem de lung în comparație cu materialele convenționale, oferind astfel beneficii mari de mediu și economice.

Exploatare și întreținere

Durabilitatea unică a materialelor compozite, cerințele minime pentru operare și întreținere, precum și consumul redus de resurse, contribuie în mare măsură la protecția mediului și la avantajul economic al produselor compozite.

Reciclare

Clienții noștri pot returna produsele Tunetanken învechite, după care noi reutilizăm materialele vechi pentru fabricarea de produse noi; ca o încorporare în produsele noi; ca combustibil de înlocuire; pentru reciclare etc.

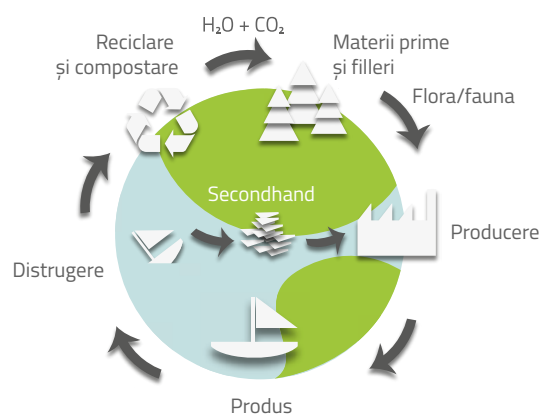
Prin utilizarea de materiale reciclate, se obțin aproximativ proprietăți similare și adesea chiar mai bune în raport cu materialele noi. Dacă materialele nu sunt reciclabile, ele pot reintra în ciclul naturii prin descompunere. Cumpărăm produse compozite uzate, de exemplu silozuri și rezervoare, de producție proprie, precum și produse ale altor producători, după care le renovăm și le vindem ca produse reciclate.

Împreună ajutăm mediului înconjurător

Pentru noi este important ca producția să fie ecologică. Clienții noștri contribuie la sistemul de reciclare plățind o taxă ecologică în momentul achiziționării produselor noastre.

O producție ecologică este una durabilă, cu un consum minim de energie pentru confecționare, transport, asamblare și întreținere; aceasta este o producție care realizează produse cu o durată de viață lungă și care sunt potrivite pentru reciclare.

Astefel, producția și produsele de la Tunetanken pot să fie declarate foarte ecologice.





Mai mult decât silozuri și rezervoare

Tunetanken carries a large and broad-founded product programme for agriculture.

Silozuri de interior



Șuruburi și sisteme
autoforante



Sisteme de purificare
a aerului și mirosului



Sisteme pentru ape uzate



Silozuri în aer liber



Rezervoare de îngrășământ



Capace



Apă și drenaj



Silozuri de cereale



Sisteme de irigare



Sisteme pentru
dejecții lichide



Sisteme de pompare



Sisteme de uscare



Echiptamente diverse



Procesarea cerealielor



Clădiri pentru personal



Sisteme pentru cadavre animale



Sisteme de biogaz



Grilaj turnat



Profile



Grădină și parcuri



Sistem de aerare



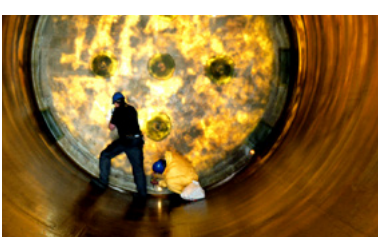
Acoperăminte



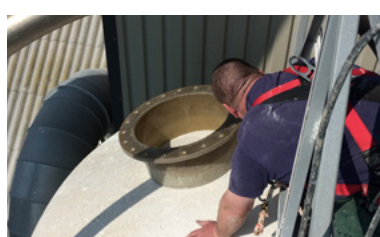
Acoperiri



Evaluarea stării



Renovații



Deservire





Tunetanken

Cei peste 50 de ani de experiență în domeniul materialelor armate cu fibre, avantajele lor unice și gama largă de produse ne-au permis să ne dezvoltăm și să ne impunem pe piață ca un top producător danez de rezervoare de stocare, sisteme industriale și silozuri în materiale compozite.

Compania Tunetanken oferă o gamă largă și variată de produse și echipamente menite pentru o varietate de aplicații și furnizează o gamă largă de domenii, inclusiv în agricultură, în industrie, în sectorul apelor uzate și tratarea apei pentru sectorul energetic. Toate soluțiile oferite de compania noastră sunt confecționate din materiale compozite armate cu fibre - acestea sunt materiale utilizate pentru fabricarea navelor spațiale, aeronavelor și morilor de vânt. Materialele compozite posedă o serie de avantaje, precum ar fi durabilitatea, rezistența la coroziune și un ciclu lung de viață, fapt, care permite compozitelor să devină unul dintre materialele populare ale viitorului.



Sectorul agricol / Agro

Compania Tunetanken oferă o gamă largă de produse, echipamente și sisteme pentru sectorul agricol. Producem silozuri, rezervoare, silozuri ermetice, sisteme de manipulare a cerealelor, sisteme de uscare a fânului și a cerealelor, capace pentru acoperirea cadavrelor, sisteme de suspensie a bălegarului, adăposturi, clădiri, sisteme de irigare, hambare etc.

Majoritatea produselor noastre sunt realizate din materiale compozite armate cu fibre, care, datorită proprietăților sale unice, sunt ideale pentru a fi folosite în condițiile agricole dificile.

Materialele compozite moderne sunt cu siguranță materialele viitorului. Proprietățile tehnice inovatoare și de neegalat ale materialelor contribuie în mare măsură la dezvoltarea atât produselor noi, cât și a soluțiilor ecologice necesare pentru un viitor sigur.



Compozitul

Cuvântul "compozit" derivă de la cuvântul latin "componere".

Materialele compozite sunt produse prin îmbinarea a două sau mai multe materiale (în mod fizic, dar nu chimic). În acest fel, se creează un nou material cu proprietăți special concepute și superioare.

Proprietățile tehnice ale materialelor compozite rezultă din calitățile și proprietățile inițiale ale materialelor combinate, din combinația de țesături (matrice, armare, întăritor, aditivi), precum și din procesele și condițiile de producție.

Posibilitățile sunt nelimitate!