



Byggeri

Naturet IV

– handicapvenligt tørkloset





Naturet IV

– handicapvenlig tørkloset

Scan-Plast Naturet IV er den mere præsentable og luksuriøse sanitetsløsning, når det gælder Tørkloset Toilet kabiner. Naturet IV er et miljø- og handicapvenligt tørkloset, der er beregnet for stationær opstilling på steder uden kloak-, vand- og el-tilslutning f.eks. ved raste- og holdepladser, strande, seværdigheder, kanosejlspladser, spejderhytter osv.

Scan-Plast tørklosetter er fremstillet i højeste kvalitet for at sikre driftstabile, driftvenlige og driftøkonomiske løsninger. Desuden at sikre den gode brugeroplevelse bl.a. ved rummelighed, god oplysning, stor ventilation, høj hygiejne samt indbydende og holdbare konstruktioner.

Scan-Plast tørklosetter er fremstillet i en kombination af konventionelle og unikke kompositmaterialer.

Scan-Plast Naturet IV kan leveres med forskellige facadebeklædninger og dermed indpasses i forskellige lokationer.



Naturet IV handicapvenlig tørkloset er fremstillet i en isoleret sandwich konstruktion.

TAGNEDLØB

Tagnedløb og udluftning af tank

TAGVINDUE

Vinduet sikrer god oplysning af toiletrummet.

FORSKELLIGE FACADELØSNINGER

Bygningen kan monteres med forskellige facadebeklædninger i træ, komposit og sten og med forskellige æstetiske udtryk.

INDVENDIGE OVERFLADER

Såvel vægge, gulv og loft er beklædt med helstøbt fiberarmeret komposit. Fladerne fremstår således glatte, hygiejniske, tætte og kan højtryksspules uden risiko for vandindtrængning i konstruktionen.

HANDICAPVENLIG

Bygningen opfylder de lovmæssige krav til handicapforhold med plads til kørestol ved siden af toilettet og vendeareal foran toilettet.

TANKFUNDAMENT

Tankkapacitet 2.600 liter.





Scan-Plast

Scan-Plast har i mange år udviklet, produceret og markedsført produkter fremstillet i unikke kompositmaterialer, som vi leverer til en lang række brancher og formål.

Vores store ekspertise, mangeårige erfaring samt kompositmaterialernes unikke egenskaber, sikrer innovative og fordelagtige produkter, således at vi, til hver en tid, kan være vores kunder en attraktiv leverandør og kompetent samarbejdspartner.

Vores motto er **styrke – fleksibilitet – holdbarhed**, hvilket er gældende såvel for vores produkter som virksomhedens kultur.



Byggeri

Scan-Plast fører et stort og varieret program af produkter og anlæg til Byggebranchen.

Produkterne er hovedsageligt fremstillet i fiberarmerede kompositmaterialer, der med unikke egenskaber som korrosionsbestandighed, kemisk resistens, stor styrke, designfrihed, termisk og elektrisk isolation, lav vægt, vejrbestandighed, lang levetid, minimal vedligeholdelse, mm. har væsentlige anvendelsesfordele i Byggebranchen.

De moderne kompositmaterialer er fremtidens materialer. Kompositmaterialernes innoverende og uovertrufne materiale-tekniske egenskaber, bidrager i høj grad til udvikling af de nye bæredygtige produkter og løsninger, der er nødvendige for en bæredygtig fremtid.



Komposit

Komposit kommer af det latinske ord »componere«. Kompositmaterialer opstår, når to eller flere stoffer kombineres (fysisk og ikke kemisk). Derved oprettes et nyt materiale med specielle, tilsigtede og overlegne egenskaber.

De materialetekniske egenskaber er således en funktion af stoffernes kvaliteter og egenskaber, kombinationer af stofferne (matrix, armering, hærdere, additiver) samt produktionsprocesser og -forhold.

Komposit har, på mange områder, erstattet traditionelle materialer som stål, træ og beton, og i dag fremstilles eksempelvis fly, tog, skibe og tanke i overvejende grad af kompositmaterialer. Kompositmaterialer kan genbruges både med og uden forarbejdning.