

---

# PRIMEWALK

E-mail: [info@primewalk.com](mailto:info@primewalk.com)  
Skype : primewalk.dk



Telefon : 75 52 08 28  
Fax : 69 80 40 30

“Det Gule Hus”  
Skodborgskovvej 13  
6630 Rødding

Udstilling åben efter aftale - venligst ring

Telefontid  
hverdage 08 - 16 - weekend / helligdage 08 - 12

[www.primewalk.com](http://www.primewalk.com)

Primewalk - one step ahead  
© Copyright 2010 Primewalk ® All rights reserved

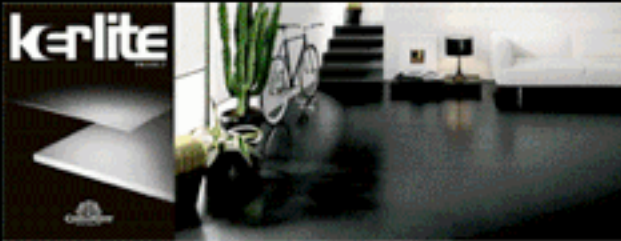
Primewalk er stolt af at kunne tilbyde en eksklusiv on-line showroom, for din ekstra komfort, sikkerhed og privatliv. Vi tilbyder kvalitetsprodukter, ofte med mulighed for at vælge lige præcists hvad og hvilke længder / bredde du vil have, hvor du vil have det leveret og hvornår du vil modtage det og dermed ekstra god værdi for pengene. En permanent udstilling finder sted i “det gule hus” lidt uden for Kolding således at du kan komme og “føle” vor kvalitetsprodukter. Vi er dog klar over, at selv om vi er placeret i trekantsområdet - og dermed centralt for resten af Danmark - så bor størstedelen af befolkningen lidt væk og de færreste har desværre ikke tid og mulighed for “lige at komme forbi”. Venligst derfor kontakt os med din forespørgsel og vi vil gøre vor bedste for at tilsende dig eventuelle prøver med posten. Dermed får du også mulighed for, enten i dit eget hjem, på byggepladsen eller på dit kontor, at vælge dit foretrukne produkt.

Samtidig ved vi også at “se er at tro” og du kan derfor finde en stor oversigt af pdf-filer, under “brochurer” på vor hjemmeside. Og skulle du ønske yderligere information, så har vi ligeledes placeret relevante referencer under “links”. På denne måde kan du se detaljerede produkter, specifikationer samt flere udvalgte, med billeder og referencer. Hermed håber vi naturligvis at du er i stand til at tage den meget vigtige beslutning, nemlig præcist hvad du vil have i dit projekt.



Primewalk er en dedikeret leverandør af kvalitets terrasseplanker, af eksklusiv hårdtræ, bambus, kokos palmetræ og HDPE komposit. Desuden har vi flotte trægulve, træfliser og specielle high-end keramiske klinker samt tilbehør, enten fra egne leverandører eller udvalgte fabrikanter, der tilbyder unikke design, produkter og brands. Vi er meget glade for disse partnere da de alle har en meget stærk position inden for deres specielle område. Deres miljømæssige profil er ligeledes meget høj og de fleste produkter har en meget lang holdbarhed - faktisk er vi ikke klar over noget produkt hvis holdbarhed ikke kan måles i årtier - begge vigtige faktorer når der skal overvejes produktets "vugge to grav" livscyklus.

Disse firmaers engagement i bæredygtighed kombineres med vor egen indsats med at genplante ny skov. Primewalk opererer som en Co2-neutral virksomhed og donerer, på årlig basis baseret på vor omsætning, uafhængigt om det stammer fra egne produkter eller fra en af vor andre samarbejdspartnere, et bytudeligt beløb til støtte for vor planet, vor "home". Vi håber disse initiativer er medvirkende til at du vil værdsætte vore produkter som vi mener er blandt det bedste som naturen kan tilbyde blandet med god portion avanceret teknologi.



Ipe er sikkert den bedste træsort der kan fås til terrasseplanker i hele verdenen. Ipe er utrolig hård, stærk, holdbar og stabil. Og så er den rigtig, rigtig flot.

Den har klasse 1 holdbarhed hvilket betyder at den er testet til at kunne holde i mere end 25 år, i jorden, i tropisk klima. I vort tempererede klima forventes den at holde meget længere! Der er ikke benyttet nogen kemikalier i produktionen og det skal der ej heller. Men skulle du ønske at terrasseolie (efter terrasserens samt tørring) så vil træsorten sige “mange tak” med en flot, mørkgløden nuance der fremhæver dens smukke åretegninger. Ipe er modstandsdygtig mod svamp og de fleste insekter, den har en høj brandsikkerhed (da den er tung og hård vil det tage tid inden den begynder at brænde) og den er endda blevet benyttet til havnebroer, på linje med “greenheart”, en træsort der benyttes, pga sine gode egenskaber, som ipe, bl.a. til gangbroen for den verdenskendte Brooklyn Bridge.

Vi kan levere løbende eller fast længder i forskellige profiler der går lige fra glathøvlede over antislip til rillede planker med matchende stolper, reglar og lægter plus det prime tilbehør såsom 316 rustfrie hårdtræ skruer og skjult montering med patenterede 100-års klip.



Primewalk - one step ahead

© Copyright 2010 Primewalk ® All rights reserved

Denne ipe er forarbejdet som glathøvlede terrassebrædder der fremhæver åretegninger og farve. Terrasseplankerne - eller brædderne - er allerede klargjorte med not på begge sider for montering med EBTY's patenterede skjulte monterings-system men kan naturligvis også lægges som enten skibsdæk, med skruer og ipe-træpropper - eller indstallerese med vor ipe-farvede 316 rustfrie skruer.



Denne antislip profil i ipe hårdtræ terrassebrædder giver ekstra fodfæste når man bevæger sig på tværs af plankerne, specielt med udendørs sko eller støvler hvor sålen kan få fat i rillerne. Netop pga. rillerne har versionen dog faktisk en mindre overflade end glathøvlede ipe terrasseplanker og er hermed ikke nødvendigvis mere skridsikker. Profilen bør derfor vælges baseret på det flotte udseende, æstetik, design og ens personlige smag.

Skulle denne profil dog ønskes at blive benyttet til offentlige, stærkt befærdede områder, og dermed med en øget risiko for både dyre men principelt farlige faldulykker i forbindelse med regn og vådt føre, så er det muligt at tilføje en anti-slip indsats som er designet til hurtigt at ændre en normal træterrasse, trappe eller gangsti til et mere sikkert område for offentligt adgang. Disse indsatser er normalt meget attractive, er lette at montere og giver en omkostningsmæssig effektiv metode til at ændre en normal, antislip planke - som denne - til en med øget skridsikkerhed!



En unik, rillet ipe hårdtræ terrasseprofil, når der ønskes lidt ekstra fodfæste og en dejlig behagelig overflade kombineret med et flot, flot look af ipe'en samt denne unikke, og på samme tid meget diskrete, profil. Plankerne er naturligvis klargjorte til EBTY's patenterede skjulte monteringsystem. Lægges plankerne med synlige skruer, anbefales det at benytte 316 rustfrie stålskruer for ekstra holdbarhed og æstetik.



Glathøvlede strøer / lægter af ipe hårdtræ sikrer den ultimative støtte, look og holdharhed til din nye terrasse. Komplementer dette med stolper i samme træsort. Perfekt til hegnspæle, som bærende stolper eller den ekstra stærke reglar i forbindelse med din bærende konstruktion. Kombiner f.eks. dit ipe hegn med stålwirer for et flot, rent, maritimt og moderne udseende.





EBTY skjult montering af terrasseplanker er den perfekte løsning når der skal lægges en ny terrasse.

De patenterede EBTY klip, helt mørke i farven for at blænde ind med de normale skygger mellem de individuelle brædder, har en garanteret 100-års levetid. Kombineret med de medfølgende 316 rustfrie stålskruer giver denne løsning en stærk, sikker, og ikke mindst, næsten usynlig montering som "du aldrig vil se"

Welcome to



World's Premier  
Hidden  
Deck-Fastening  
Systems™

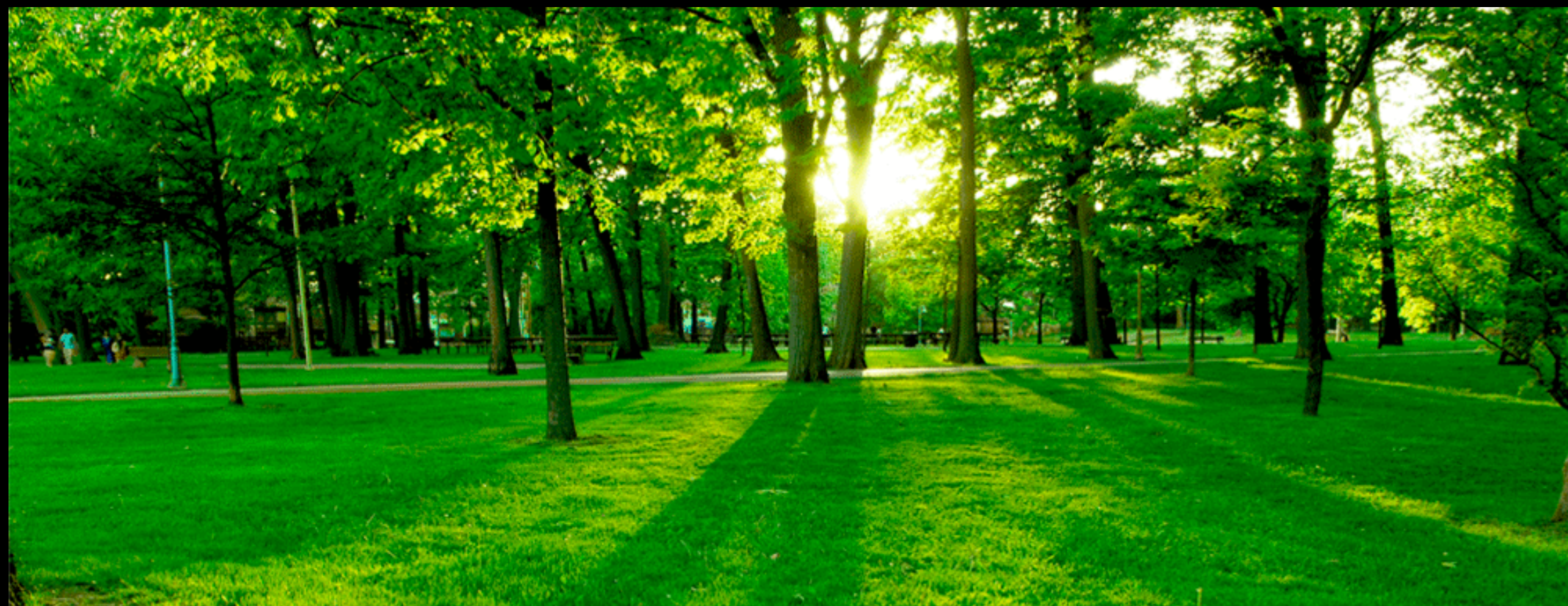
Any Time Is Deck Time™



Primewalk gør sit bedste for at være en social ansvarlig virksomhed og forstår måske bedre end mange andre at det forpligter at arbejde med naturen. Vi udviser derfor et højt niveau af bevidsthed, samvittighed og engagement og giver ordsproget “kan ikke se skoven for bare træer” et meget bredere perspektiv, bogstaveligt talt forsøger vi at forstå at det hele er kædet sammen - mennesker og naturen - handlinger og konsekvenser - fortid, nutid og fremtid.

Vi erkender at beslutninger kan påvirke levevilkår og velfærden for os selv, for børn, naboer, områder, selv folk som vi ikke kender eller aldrig har hørt om. Miljøets tilstand og diversitet påvirker dyr, insekter, planter og træer. Derfor er miljøet så vigtig. Vi er overbeviste om, at et af det bedste bidrag, vi der arbejder med træ kan komme med, er at fremme brugen af ønskværdige, langtidsholdbare, naturlige, vedvarende ressourcer. af den simple grund, at disse produkter har en minimal påvirkning. Når de først er installeret er det sjældent nødvendigt at foretage kostbare ændringer, vedligehold eller reparationer i meget lang tid.

Imens vil træer være i stand til at gro/vokse, forudsat at vi sørger for at skovarealer er til rådighed og forvaltes ordentligt, til gavn for kommende generationer.



Miljømæssig forsvarlig, herunder socialt og økonomisk levedygtig skovdrift hjælper en lang vej i at bevare og beskytte skoven og dens indbyggere, dog er dens langsigtede eksistens kun sikret, hvis det er muligt at undgå konvertering af stående skov og omdanne denne til at plante afgrøder som sojabønner med det primære formål at fodre dyr, eller opdrætte kvæg med det hovedformål at producere kød til den menneskelige kost, eller sukkerrør der omdannes til biobrændstof, således at verdens en milliard biler kan fortsætte med at give os den ønskede frihed og uafhængighed. Uanset årsagen til at konvertere skov til noget andet, til landbrug, til kvægbrug, til infrastruktur, til udvikling, til vandkraftværker - eller bare udyrket jord (brak) - så vil enhver konvertering betyde et midlertidigt eller permanent tab af levesteder og selv om vi, i Danmark, nu har vendt den triste tendens, så er vi, med et skovareal på 11-12%, kun en brøkdel af, hvad vi havde for et par tusind år siden. Dette i forhold til det faktum, at andre ikke-EU lande stadig har mere end dobbelt så meget, verden har i gennemsnit 2,5 gange så meget, EU-landene har i gennemsnit 3 gange så meget - og Rusland og Sydamerika har 4 gange så meget skovdække som Danmark.

Den lektie, vi bør lære fra egen historie er at konvertering og overforbrug reducerer skovens areal. Danmark var oprindeligt, efter at være blevet helt isfrit for godt 8000 år siden, næsten fuldstændigt dækket af skov (80-100%) men 4000 f.Kr. vandt ager- og husdyrbrug indpas, da landbruget kom til landet. Befolkningen fortsatte med at vokse igennem bronzealderen omkring 2000 f.Kr. og med jernalderens indtog omkring 500 f.Kr blev samfundet yderligere ændret, da folk lærte at udvinde og anvende jern. Befolkningstilvæksten var markant da folk med nye og bedre redskaber kunne dyrke jorden bedre og bygge både. Men selv med danernes indtog og vikingtidens skibe, helt op til Gorm den Gamle og Harald Blåtand og konverteringen af "dancerne til kristne" ca. 960, var skovarealet stadig omkring 60-70%. Herfra gik det dog stærk og fra vikingeperiodens fald med Knud den Store og Hardeknud kom kirke og kongestrid og selv om op mod 2000 stenkirker blev bygget, til afløsning af trækirkerne i løbet af det 12. århundrede, var skovdækket nu ca. 50%. Og efter yderligere nogle århundreders "udvikling" var der pludselig kun 2-3% skov tilbage i starten af 1800-tallet. Men ser man det fra den lyse side - og hvorfor ikke - så siden "det ordnede skovbrug" plus en stor skovrejsningsindsats de sidste 200 år - er det dog gået fremad; og det går stadig fremad. Men det har også taget os godt 5000 år at lære!

For at støtte denne positive udvikling er Primewalk ikke bare en fortæller for at om-konvertere udyrket jord tilbage til skov. Vi har sluttet os til "The Nature Conservancy" der genplanter brasiliens atlantiske skov, medvirkende til at den "kan finde sig selv igen". Sammen med "1% for the Planet" donerer vi direkte til "The Woodland Trust" og deres indsats i at genplante englands største, nye skov, kaldet "Heartwood Forest", kun et "stenkast" uden for London. Desuden er Primewalk et Co2-neutralt firma, igennem "Goodplanet". Betyder det noget for dig? Vi tror enhver indsats betyder noget. Støt os. Sammen gør vi en forskel.



---

# PRIMEWALK

E-mail: [info@primewalk.com](mailto:info@primewalk.com)  
Skype : primewalk.dk



Telefon : 75 52 08 28  
Fax : 69 80 40 30

“Det Gule Hus”  
Skodborgskovvej 13  
6630 Rødding

Udstilling åben efter aftale - venligst ring

Telefontid  
hverdage 08 - 16 - weekend / helligdage 08 - 12

[www.primewalk.com](http://www.primewalk.com)

Primewalk - one step ahead  
© Copyright 2010 Primewalk ® All rights reserved