



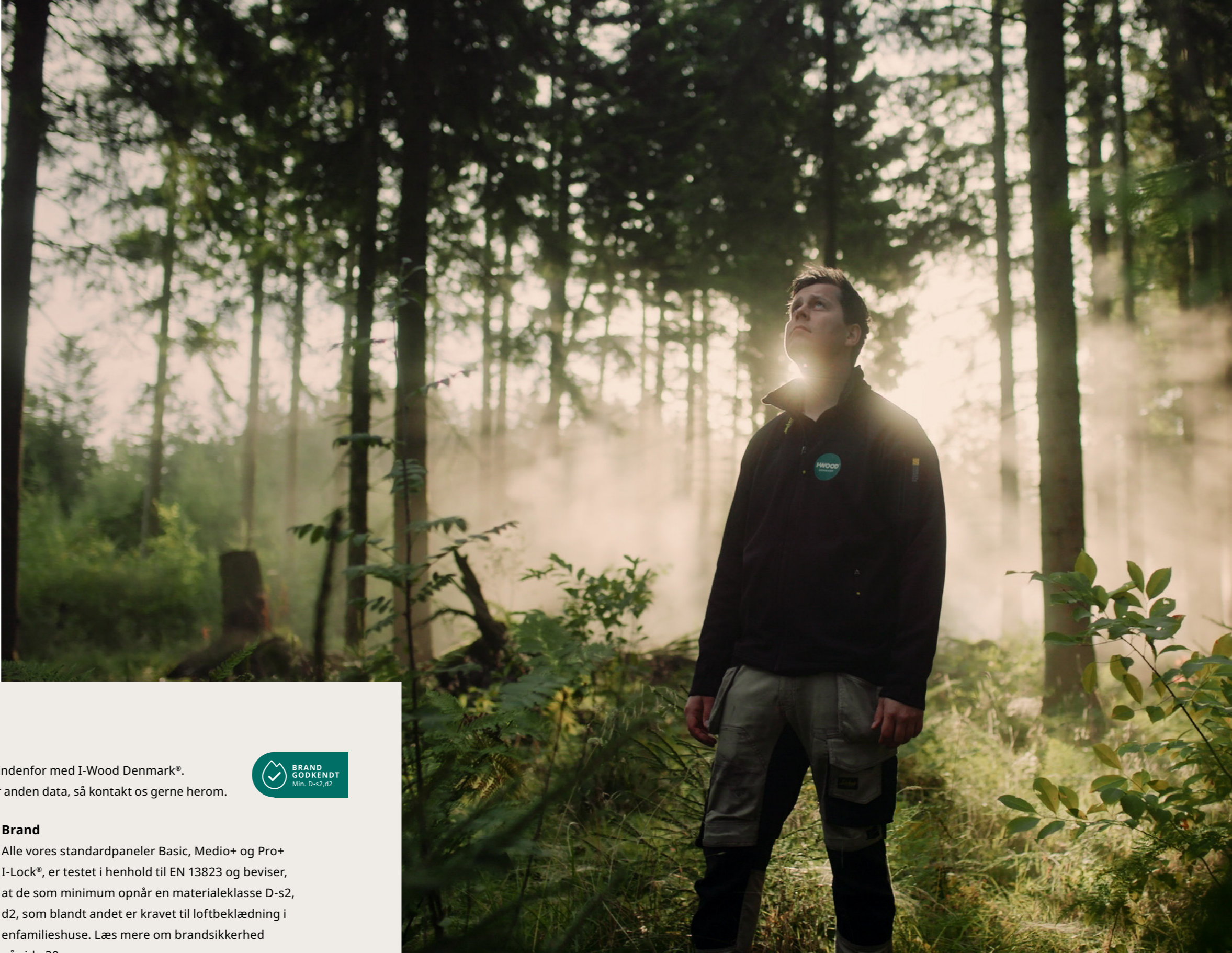
Invite nature in.



EGENSKABER	Bæredygtighed	04
	Trætyper	06
	Farver	07
PRODUKTER	Vægpaneler	08
	Loftpaneler	10
	Varianter	12
	I-Lock®	14
	Tilbehør	20
	Flexi Frame	22
	Flexi Wall	23
	I-Wood Denmark® Projekt	24
	Akustik	28
	Brandsikkerhed	30
MONTERING	Montering	32
OM OS	Om I-Wood Denmark®	34

Dansk, bæredygtigt og genanvendeligt.

Når du vælger I-Wood Denmark®, vælger du også bæredygtig produktion og genanvendelige materialer. At producere akustiske træpaneler ud fra naturlige ressourcer gør, at vi skal stille krav til os selv – og det gør vi. Filten i vores paneler er produceret af 100% genanvendeligt plast, hvoraf store dele er samlet op fra verdenshavene. Alt vores træ er CE-godkendt og indkøbt ved FSC-certificerede leverandører. På den måde sikres der et bæredygtigt skovbrug med fokus på planteliv, dyreliv og arbejdsforhold. Vi er stolte af at drive en produktion, hvor langt størstedelen af vores produkter kun efterlader 2-3% spild. Restprodukterne bruges til produktion af tilbehørsprodukter. På den måde opnår vi et genbrugssystem, hvor de ressourcer vi har til rådighed udnyttes fuldt ud.



Certificeringer.

Vi har taget stilling – og derfor kan du trygt invitere naturen indenfor med I-Wood Denmark®. Har du specielle krav til certificeringer, brandkrav, akustik eller anden data, så kontakt os gerne herom.



Tryghed, trivsel og kvalitet

Nogle af de nøgleord der ligger dybt forankret i vores DNA er tryghed, trivsel og kvalitet. Vi har derfor et klart mål om at levere kvalitetsprodukter der fremmer trivsel og indeklimaet. Trygheden ligger i, at du som kunde ved hvad du får.

Certificeringer

- Brandhæmmende filt - EN13501 Class B - B-s1, d0
- Sundhedsmærket filt - OEKO-TEX® Standard 100
- Overfladebehandling - brandtestet - EN ISO 9239-1
- Akkrediteret lydrapporter - DTU, Danmark
- Akkrediteret brandtests

Brand

Alle vores standardpaneler Basic, Medio+ og Pro+ I-Lock®, er testet i henhold til EN 13823 og beviser, at de som minimum opnår en materialeklasse D-s2, d2, som blandt andet er kravet til loftbeklædning i enfamiliehuse. Læs mere om brandsikkerhed på side 30.

Akustik

God akustik er lig med et godt indeklima og trivsel. Vi har derfor fået foretaget en række akkrediterede lydrapporter omkring brugen af vores træpaneler. Læs mere omkring akustik på side 28.

VI BAKKER OP OM FN'S VERDENSMÅL

Vi har blandt andet fokus på følgende mål



Det hele starter i skoven, hvor vi udvælger de bedste træsorter. Vi benytter kun træer fra bæredygtigt skovbrug og kun de allerbedste ender i vores produktion.

Nænsomt og præcist klargør vi panelerne med den helt rigtige finish, så kvaliteten øges og panelerne kan finde hjem.

TRÆTYPER OG FARVER

Smukke rum og fantastisk akustik med naturlige træpaneler.

Vælg den træsort og farve, der passer til dit hjem, din indretning og din stil. Vi arbejder med flere træsorter såsom eg og valnød, men kontakt os endelig, hvis du har ønsker til en anden træsort eller overflade.

Vælg den rigtige kerne

Vores akustikpaneler laves i varianterne almindelig MDF, fugtbestandig MDF og brandhæmmende MDF. Udvalgte varianter fås både i sort og lys MDF-kerne.

Almindelig MDF bruges indendørs til klassiske loft- og vægpaneler. Fugtbestandig MDF er efterbehandlet med en transparent træbeskyttelse, så dit panel afviser råd og skimmel – og dermed kan bruges ude som underbeklædning, til eksempelvis udhæng, overdækterrasse eller loft i carporten. Må ikke bruges på lodrette flader, som udsættes direkte for vand. Brandhæmmende MDF har som råplade en B-s1,d0 godkendelse.

Læs mere om brandsikkerhed på side 30.

Dit design

Med I-Wood Denmark® har du muligheden for, at kombinere forskellige naturlige overflader med en række af filtfarver. På den måde kan du skabe dit helt eget udtryk. Du kan prøve vores visualiseringsværktøj på din smartphone og se resultatet i dit hjem med det samme.

Se mere på i-wood.dk/visualisering

Basic og Medio+ fås i en bøjelig variant til f.eks. en rund disk, væg eller lignende.



NATUR



HVID



KLAR



BRUN



MØRKEBRUN



SORT



VALNØD



HVIDMALET



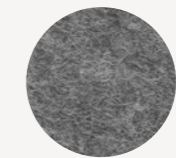
SORTMALET



I-WOOD STANDARD



I-WOOD MIXED



GRÅ FILT



SORT FILT



BRUN FILT



BEIGE FILT

MATERIALE

- Træ** Eg og Valnød (A-finér)
- Kerne** Alm. MDF (lys og sort kerne)
Fugtbestandig MDF
Brandhæmmende MDF (B-s1,d0 godkendt)
- Farver** Ubehandlet: Natur
Olieret: Hvid, Klar, Brun, Mørkebrun og Sort
Malet: Hvid og Sort
- Filt** Sort, grå, beige og brun
(B-s1,d0 godkendt samt sundhedsmærket OEKO-TEX® Standard 100)
- Brand** Som minimum en D-s2,d2 godkendelse (klasse 2 beklædning) EN 13823



I-Wood Denmark® Vægpaneler.

Bring naturlige materialer og stilrene linjer ind i din indretning med I-Wood Denmark® akustiske træpaneler. Skab harmoni. Skab ro. Skab rum, du har lyst til at leve i. Med vores effektive akustikpaneler kan du ændre atmosfæren i dit hjem – både for øjet og for øret. De usynlige samlinger sikrer perfekt finish uanset, om du fylder en hel væg eller blot bruger et enkelt panel.



Hvordan ser
vægpanelerne ud
hjemme hos dig?

Upload et billede af dit rum og se med
det samme en visualisering af hvordan
vægpanelerne fungerer i din indretning.



Scan koden med kameraet på din smartphone
eller besøg i-wood.dk/visualisering

I-Wood Denmark® Loftpaneler.

God akustik kan sagtens kombineres med smukt design. Med I-Wood Denmark® får du en unik monteringsløsning, som med fingersamlinger og øje for detaljen sikrer dig et perfekt resultat hver gang. Med vores patenterede I-Lock® Click System, er monteringstiden mere end halveret. Læs mere på side 14.





Varianter.

Basic

Basic bruges ofte som udsmykning og akustikbeklædning på eksempelvis vægge, diske, pejse, skabe eller som en sengegavl. Panelet opnår som minimum en materialeklasse D-s2,d2 i henhold til EN 13823 (klasse 2 beklædning). Produktet fås i en bøjelig variant til f.eks. en rund disk, væg eller lignende.

Dækmål: 16 x 300 x 2400 eller 2780 mm



Medio+

Medio+ bruges ofte som lofts- eller vægbeklædning, og fungerer både som udsmykning og akustikforbedring. Panelet har udfræsede akustikfelter på bagsiden, så lyden kan vandre op igennem filteren. Kombinér Medio+ med en isolering som f.eks. mineraluld for den mest optimale akustik. Panelet opnår som minimum en materialeklasse D-s2,d2 i henhold til EN 13823 (klasse 2 beklædning). Produktet fås i en bøjelig variant til f.eks. en rund disk, væg eller lignende.

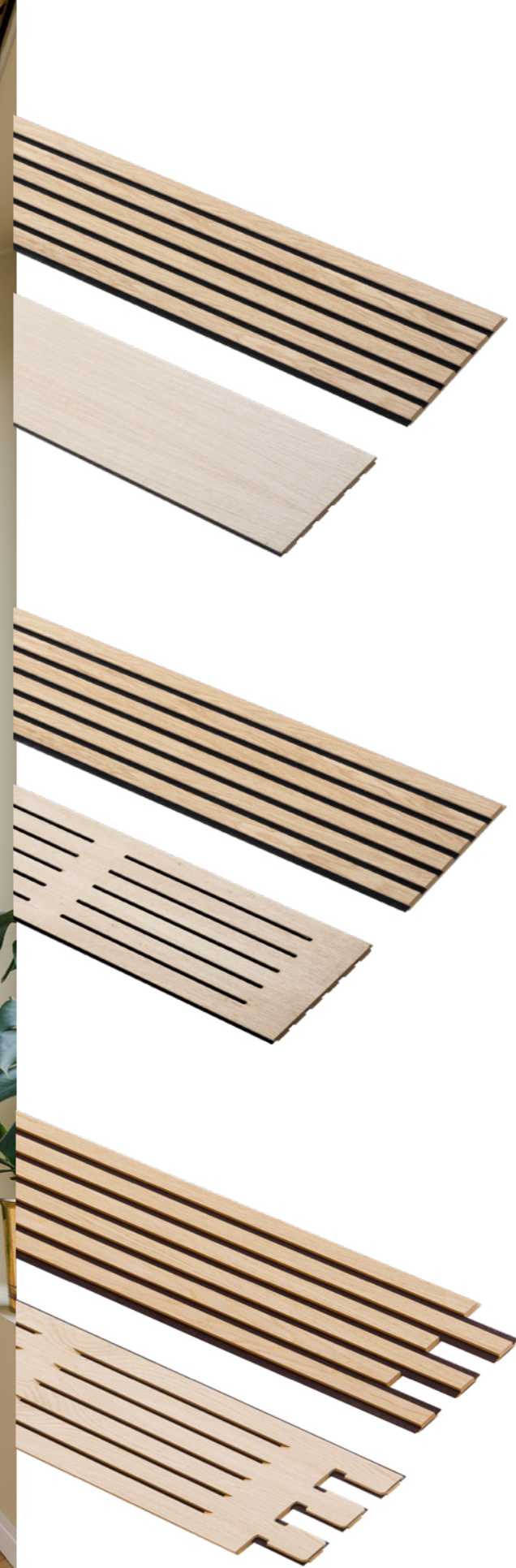
Dækmål: 16 x 300 x 2400 eller 2780 mm



Pro+ I-Lock®

Pro+ med I-Woods unikke fingersamligner og I-Lock® Click System, bruges ofte som loftbeklædning eller på høje vægge, hvor der er ønske om udsmykning samt akustikforbedring. Pro+ har udfræsede akustikfelter på bagsiden, så lyden kan vandre op igennem filteren. Kombinér Pro+ med en isolering som f.eks. mineraluld for den mest optimale akustik. Panelet opnår som minimum en materialeklasse D-s2,d2 i henhold til EN 13823 (klasse 2 beklædning).

Dækmål: 16 x 300 x 2400 mm





I-LOCK® CLICK SYSTEM

Skabt af håndværkere til håndværkere.

Som de eneste i verden tilbyder I-Wood Denmark® nu I-Lock® Click System i vores Pro+ loftpaneler. Løsningen er udviklet på baggrund af den globalt anerkendte 5G låseteknologi fra Välinge Innovation, som af mange allerede kendes fra en lang række producenter af klikgulve og møbler.

Med fingersamlinger er Pro+ loftpaneler fra I-Wood Denmark® allerede blandt markedets hurtigste at montere. Med I-Lock® Click System bliver det endnu nemmere og endnu hurtigere at skabe perfekt finish – hver gang!

Hos I-Wood Denmark® arbejder vi konstant med at udfordre industriens standarder for at skabe endnu mere effektive og intelligente løsninger. Kan vi løfte et godt produkt? Svaret er ja, og derfor er fingersamlingerne nu videreudviklet med I-Lock® Click System.

“I-Wood Denmark® har et fantastisk og ikke mindst gennemtænkt produkt. Med tilføjelsen af vores patenterede 5G låseteknologi tilbydes markedet nu et intelligent loft- og vægpanel med en nem og holdbar installation.”

JOHAN HALLIN  Välinge



I-Lock® by I-Wood Denmark®

Scan koden, og se mere om I-Wood Denmark® og det nye I-Lock® Click System.

Eller besøg:
i-wood.dk/i-lock



Monteringsvideo

Scan koden, og se hvor nemt det er at montere vores loftpaneler med I-Lock® Click System.

Eller besøg:
i-wood.dk/teknik/montering/montering-loft



KLIK, SKYD, NÆSTE!

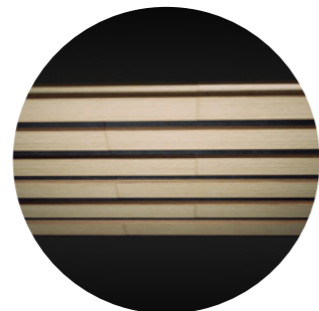
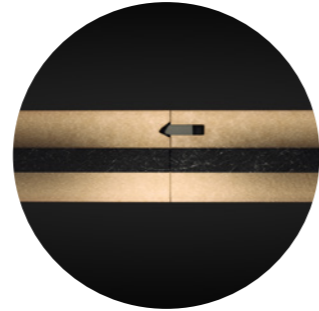
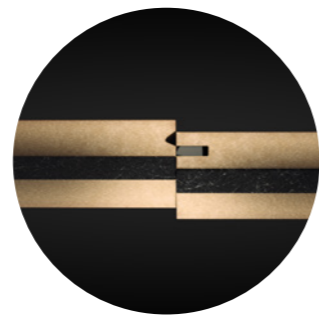
Hurtig og intelligent montering med I-Lock®

Med akustikpaneler fra I-Wood Denmark® får du branchens nemmeste montering. Sammen sikrer fingersamlinger og I-Lock® Click System præcise samlinger og perfekt finish for alle.

Når fingersamlingerne skubbes sammen, klikker plastikclips på plads og samlingen låses både vertikalt og horisontalt. Du skal blot sikre dig, at du hører det karakteristiske KLIK. Hurtigt, nemt og stærkt!

Med den intelligente og patenterede 5G låseteknologi fra Välinge Innovation forbliver fingersamlingerne låst konstant og over tid. Løsningen sikrer derfor ikke blot præcise samlinger men også et holdbart og stærkt resultat.

Hos I-Wood Denmark® har vi taget vores del af arbejdet allerede i produktionen, så håndværkere og montører kan tilbyde kunderne hurtig og holdbar montering med perfekt finish.



5G I-WOOD CLICK SYSTEM
POWERED BY VÄLINGE
5G TECHNOLOGY

Välinge blev grundlagt i 1993 og var dengang en pioner inden for introduktion af limfri klikgulve. Välinges verdensomspændende patenterede teknologi introducerede en hurtig og nem måde at montere gulve mekanisk på, uden at bruge lim. I dag dækker Välinge Innovations teknologi alle områder relateret

til mekaniske låsesystemer og patentporteføljen er en af de mest omfattende indenfor gulv- og møbelindustrien.

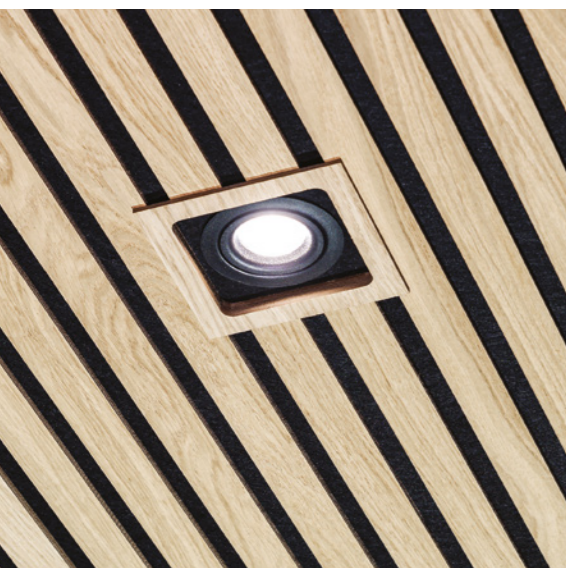
- Låsesystemer til gulv, møbel og pladematerialer
- 3.400 patenter
- 273 licenstagere i hele verden





Tilbehør.

Skab perfekt finish. Hos I-Wood Denmark® har vi en lang række tilbehørsprodukter, herunder afslutningslister, inddækninger og hylder. Alt sammen produkter der giver dig mulighed for at gøre dit projekt færdigt og skabe fuldendte løsninger.



Multi Frame.

Med I-Wood Denmark® Multi Frame får du et produkt, der skaber en anden detalje og finish omkring dine spots eller ventilationsudtag. De har følgende indvendige mål og kan dernæst laves på specialmål til eksempelvis højtalere.

Spot: 100 x 100 mm

Ventilation: 152 x 152 mm



SE PRODUKTET ONLINE

Scan koden eller besøg

i-wood.dk/produkter/multi-frame



Filtkanter.

Ved montering af I-Wood Denmark® loftpaneler, anbefaler vi en skyggekant af filt for at skabe en pæn afslutning og en lige inddeling samt afhjælpe eventuelle skævheder væggene imellem.

100 mm filtdug eller ca. 30 mm fast filt monteres på en forskalling ud mod væggen, inden montering af loftpaneler.

Filtdug: 100 mm x 150 m

Fast filt: 3 x 31 x 2400 mm



SE PRODUKTET ONLINE

Scan koden eller besøg

i-wood.dk/produkter/filtkanter



Afslutningsliste.

Med en I-Wood Denmark® afslutningsliste får du den perfekte afslutning på vægpaneler, sengegavl og andre projekter. Det er en liste, fineret på 3 sider med filt, som måler:

16 x 42 x 2400 mm

16 x 42 x 2780 mm



SE PRODUKTET ONLINE

Scan koden eller besøg

i-wood.dk/produkter/afslutningslister

Inddækning.

I-Wood Denmark® inddækninger skaber et fuldendt resultat på dit projekt med træpaneler. Brug de finerede kantlister ved vinduer, på vægge, ved døre og ovenlysvinduer. Alle inddækninger er fineret på 3 sider og de findes i følgende standardmål og med mulighed for specialmål:

16 x 20 x 2780 mm

16 x 70 x 2780 mm

16 x 140 x 2780 mm

16 x 300 x 2780 mm



SE PRODUKTET ONLINE

Scan koden eller besøg

i-wood.dk/produkter/inddaekning



Hyder.

Skab forbindelse mellem din I-Wood Denmark® væg, sengegavl eller butiksendretning med finerede og olierede hylder. De findes i følgende standardmål.

16 x 270 x 300 mm

16 x 270 x 600 mm

16 x 270 x 900 mm

16 x 270 x 1200 mm



SE PRODUKTET ONLINE

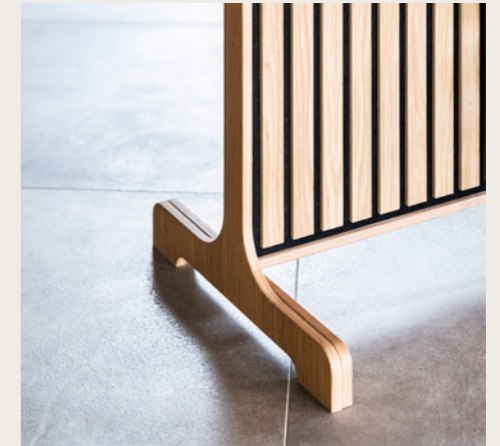
Scan koden eller besøg

i-wood.dk/produkter/hylder



I-Wood Denmark® Flexi Wall.

En moderne og lydabsorberende skillevæg til kontoret, stuen, restauranten eller den lille lejlighed. Fjern unødigt efterklang med Flexi Wall i stilfuld panelbeklædning, lydabsorberende kerne af isolering og elegante kantlister. Skab rum, som du har lyst til at være i.



I-Wood Denmark® Flexi Frame.

Brug Flexi Frame på lofter og vægge for at fjerne unødigt støj, sikre optimal lydabsorbering og ikke mindst tilføje dine rum en ekstra designdimension. Med smukke træpaneler og en lydabsorberende kerne bestående af isolering, inviterer du naturen ind og skaber ro.





KULTURCENTER SKIVE



KULTURCENTER SKIVE



RINGKØBING GYMNASIUM

CUSTOM SOLUTIONS

I-Wood Denmark® Projekt.

Med I-Wood Denmark® får du ikke blot stilfulde loft- og vægpaneler, der skaber god akustik - du kan bruge vores paneler til at skabe nye rum, nye dimensioner og nye miljøer.

Kom til os med din idé og vision.



DITUR



ARRIVA SILKEBORG



ARRIVA SILKEBORG



KASPERSKOLEN
ULTIMA K - ARKITEKT: TINE KJÆR



Skab harmoni. Skab ro. Skab rum, du har lyst til at leve i.

God rumakustik

God rumakustik er vigtig og nødvendig for at opnå optimalt velbehag i et rum. Det gælder både derhjemme, på arbejde, i skolen og på restaurant. Hvis rumakustikken ikke er optimal, er taleforståelsen forringet, musik opfattes uklart, og en større andel af lydene i lokalet vil opfattes som støj. Dette vil naturligvis forringe trivsel og velbefindende, og det er derfor vigtigt at være opmærksom på god rumakustik. Hos I-Wood Denmark® vægter vi god akustik og ikke mindst at skabe den optimale oplevelse – ikke bare for øjet, men også for øret. Vi skal trives i de rum, vi opholder os i, hvad enten du er hjemme, på arbejde eller ude at spise.

Hvad er akustik?

Lydabsorption, absorptionsareal, absorptionskoefficient, taleforståelighed, efterklangstid. Der er mange begreber, som er relevante, når vi taler akustik. Vi stræber dog alle efter behagelig lyd frem for støj. Det er her vigtigt at fokusere på at opnå den rette efterklangstid – hvor lang tid lyden er om at dø hen i et rum. Når lyden at blive absorberet, giver det en kort efterklangstid og dermed god akustik og høj taleforståelighed.

Den optimale efterklangstid afhænger af rummets formål. F.eks. er den optimale

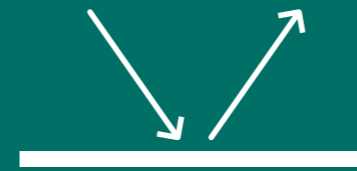
efterklangstid for en kirke typisk 6 sekunder, hvor en stue i det private hjem derimod gerne skal opnå en efterklangstid på kun 0,6 sekunder.

Man skal ikke nødvendigvis stræbe efter en så kort efterklangstid som overhovedet muligt. En for kort efterklangstid kan hurtigt få lyden i rummet til at virke trist og kedelig, og omvendt kan en for lang efterklangstid give uønsket ekko og en forringet taleforståelse. En lang efterklangstid kendes fra et umøbleret rum i et hus.

Få forbedret din akustik

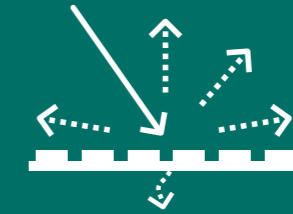
Der findes mange måder, hvorpå man kan opnå en forbedret rumakustik. Nogle af de velanvendte metoder er brug af møbler, tæpper, sofabuder, tunge gardiner mm. En god efterklangstid kan derfor være svær at opnå med en minimalistisk indretning, hvor brugen af tæpper og møbler er sparsom. Her kan især akustikpaneler som erstatning for hårde vægge være en god løsning.

Udover at være absorberende har akustikpaneler også en diffuserende effekt. Diffuserer kan dele lydbølgerne, når lyden reflekteres, hvilket gør, at lyden bliver mere ligeligt spredt ud i rummet. Dette opfattes af menneskeøret, som en mere behagelig rumakustik.



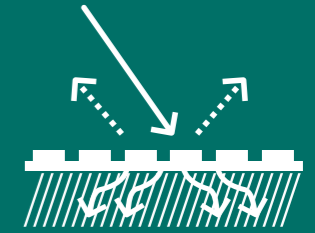
REFLEKTION

Når en lydbølge sendes afsted mod en hård overflade som en murstensvæg, reflekteres den 1:1. Det er ikke optimal i forhold til god og behagelig rumakustik.



BASIC

I-Wood Denmark® Basic er ikke bare udsmykning og indretning. Panelet fungerer som en diffuser og har en diffuserende effekt. Det vil sige, at lydbølgen deles op i mindre lydbølger. Dette opfattes, som mere optimal akustik.



MEDIO+ OG PRO+ M. ISOLERING

I-Wood Denmark® Medio+ og Pro+ har ikke bare en diffuserende effekt, men har også en væsentlig absorptionsevne. Panelet fungerer generelt som en god absorberer i hele frekvensområdet, når det monteres på 22/45mm forskalling med isolering i hulrummet.

EKSEMPEL

For at tage et simpelt eksempel i forbindelse med valg af loft, tager vi her udgangspunkt i et gennemsnitligt køkken/alrum.

Vi fremviser herunder forskellige muligheder i forhold til opnåelse af den anbefalede efterklangstid.

Rummet:

Køkken/alrum 50 m² - loftshøjde på 3,5 meter – klinkegulv – fuldmurede vægge.

Anbefalet efterklangstid: 0,6 sek.

Loftløsninger:

Opbygning med 45 mm isolering monteret bag lofttypen. Se her, hvilken efterklangstid de forskellige loftvarianter opnår:

I-Wood Denmark® Pro+: 0,6 sek.

Træbeton: 0,6 sek.

Gips inkl. 40% hulplader: 1 sek.

Beton: 2 sek.

UDARBEJDET I
SAMARBEJDE MED

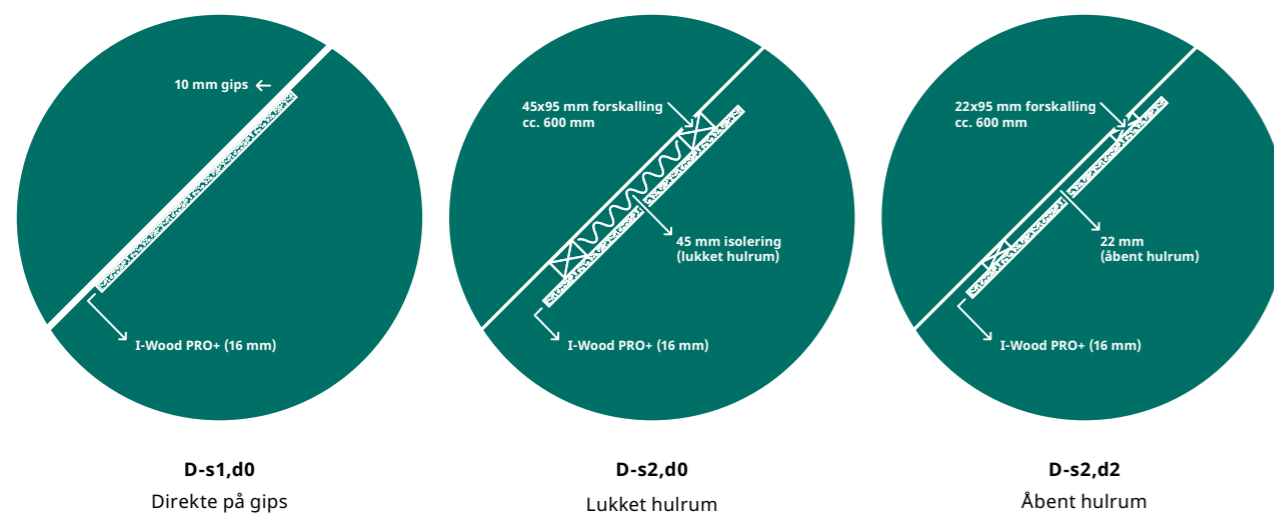


Brandsikkerhed for Basic, Medio+ og Pro+ I-Lock®

Vi har taget stilling – og derfor kan du trygt invitere naturen ind med I-Wood Denmark®. Brandegenskaber er et afgørende område, og det er derfor vigtigt for os at kunne dokumentere godkendt brug af vores paneler. I-Wood Denmark® har fået foretaget en række test af vores standardpaneler. I-Wood Denmark® Basic, Medio+ og Pro+ I-Lock® (alm. MDF) er testet i henhold til EN 13823, som beviser, at de som minimum opnår materialeklassen D-s2,d2, som blandt andet er kravet for anvendelse til loft- og vægbeklædning i enfamiliehuse.

Til brug i større projekter og byggerier, har vi dernæst mulighed for at benytte B-s1,d0 råvarer/delkomponenter samt forskellige overfladebehandlinger. For nærmere dialog, kontakt I-Wood Denmark® og vores brandrådgiver.

TESTEDE OPBYGNINGER



Har du specifikke brandkrav eller spørgsmål, kontakt os gerne herom.

Læs mere om de gældende brandkrav i byggeriet via
bygningsreglementet.dk (kapitel 5)



Branchens nemmeste montering.

MONTERING

Med akustikpaneler fra I-Wood Denmark® får du branchens nemmeste montering. Alle paneler er skabt med fokus på at sikre simpel montering af panelerne for både gør-det-selv og professionelle. Perfekte samlinger, perfekt finish og den perfekte måde at invitere den nordiske natur ind i dine rum. Med vores patenterede I-Lock® Click System med 5G teknologi, er opsætningen blot et enkelt "klik" væk.

VIDEO

Scan QR-koderne:



MONTERING AF LOFT - PRO+ I-LOCK® (video)
i-wood.dk/montering-loft



MONTERING AF VÆG (video)
i-wood.dk/montering-vaeg



MONTERING AF VÆG INKL. FORSKALLING/ISOLERING (video)
i-wood.dk/montering-vaeg

NATURMATERIALE

Et I-Wood Denmark® panel er et naturprodukt i ordets bedste og mest klassiske forstand. Sortering vil derfor altid afspejle sig i træets naturlige karakter. Hvert stykke træ har sit eget udtryk og unikke åretegning. Du kan derfor forvente variation i træets farve og udtryk. Vores billeder er vejledende.

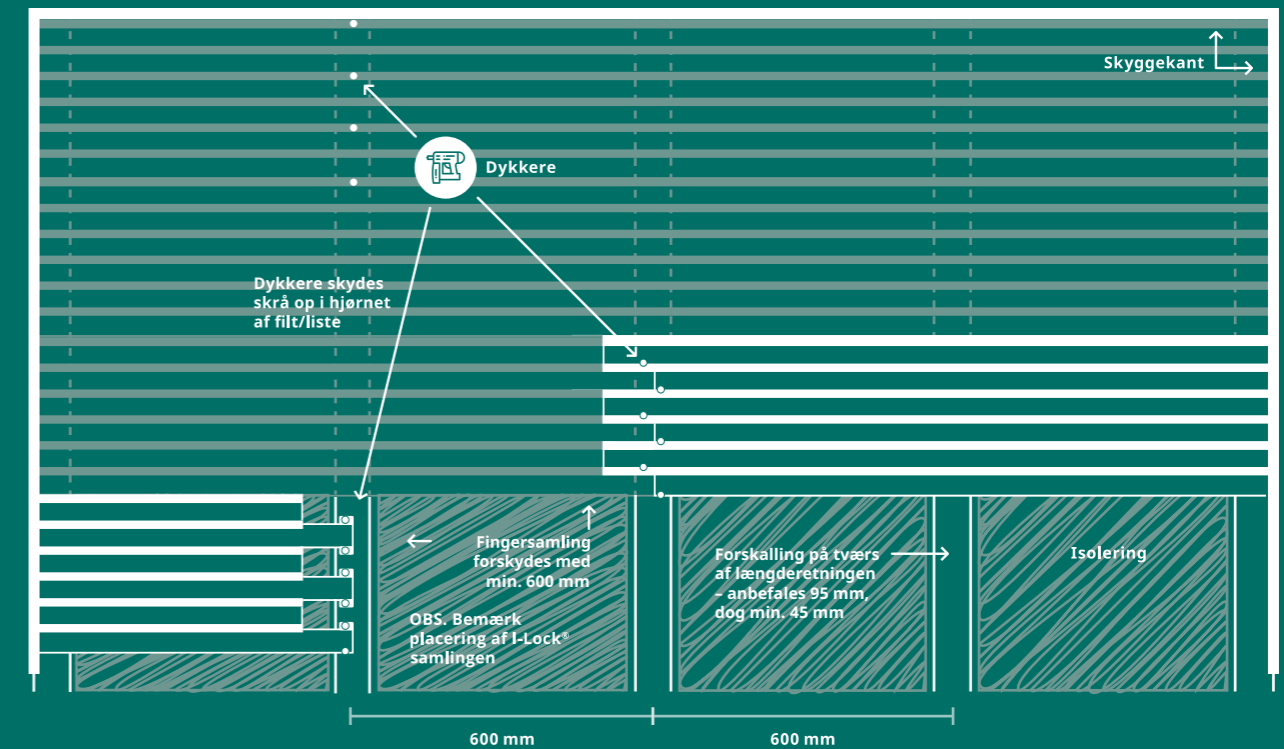
VEDLIGEHOLD

I-Wood Denmark® produkter kræver som udgangspunkt minimal vedligeholdelse, da det er et naturprodukt. Det anbefales derfor blot at støve produkterne af efter behov. Naturprodukter kan med tiden variere i udtryk og farve afhængig af det enkelte produkt og omgivelser.

TEMPERATUR

I-Wood Denmark® loft- og vægpaneler skal opbevares tørt og varmt. Det giver en sikker og ensartet fugtprocent på ca. 4-10 %. Rummet, hvor dine nye træpaneler skal monteres i, skal derfor ligeledes være tørt og varmt – samt opvarmet til ca. 17-21 grader. Vi anbefaler en luftfugtighed på omkring 30-60 %.

MONTERING - FASTGØRELSE MED DYKKERE

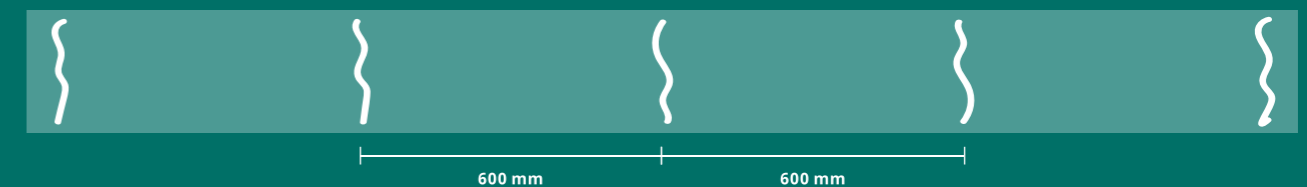


VIGTIGT

- Den yderste del af I-Lock® samlingen skal placeres midt over forskallingen.
- Efter sammenkobling af I-Lock®, tjek da filtsamlingen mellem de to paneler.
- Det anbefales at du inden montering af I-Wood® kan farvesortere dine paneler, da det er et naturmateriale og farveforskel vil forekomme

MONTERING - FASTGØRELSE MED MONTAGELIM

Det anbefales at du benytter I-Wood Denmark® Montagelim.



SKYGGEKANT

Lav din skyggekant af vores filtrulle (1,5 x 100 mm) og fastgør den på forskallingen inden montering. Vi anbefaler altid, at du forskaller rundt mod alle rummets vægge ved at undlade de yderste forskallinger sidevejs og gøre plads til forskalling ved enden af rummet (min. 22 x 45 mm). Montér forskallingen med filt sammen med loftpanelerne, så alle vægoverflader eventuelt kan færdigbearbejdes inden.

Du kan også lave skyggekanter af en fast filtstrimmel på 3 x 31 mm. Den monteres efter, at forskallingen er sat op i forbindelse med loftmontagen. Vær opmærksom på, at skyggekanter kun dækker 3 mm ned på væggen.

REPARATIONS-OLIE

Med I-Wood Denmark® reparationsolie kan du behandle småskader på overfladerne som eksempelvis overfladiske ridser eller misfarvning. Olien er et tilkøb af en lille portion med den originale olie, som dine træpaneler er behandlet med.



OM I-WOOD DENMARK®

Nordisk æstetik.
Optimal akustik.
Intelligent montering.

Akustiske træpaneler fra I-Wood Denmark® er skabt af håndværkere til håndværkere med intelligente løsninger fra design og produktion til montering. Når du vælger I-Wood Denmark®, vælger du kvalitet, nøjagtighed og den nemmeste montering i branchen.

Vi anvender altid træ og finér af bedste kvalitet og udfordrer konstant industriens standarder. Det gør vi for at skabe produkter, der er nemmere at montere, forbedrer akustikken og ikke mindst inviterer naturen ind. Historien om I-Wood Denmark® starter i vestjyske Ørnhøj med tre lokale ildsjæle, som alle brænder for



innovation, bæredygtighed og det at skabe produkter, der gør en forskel. Tanken var, at der måtte findes en stærkere og bedre løsning til loft- og vægpaneler, der kunne forbedre akustikken og lette monteringen. Og det gjorde der – de producerer nu deres unikke paneler på fabrikken i Ørnhøj, Danmark.

“Vores mission er at skabe produkter, der er tænkt mere intelligent. Vi brænder for kvalitet og det at skabe tryghed hos vores kunder.”

- Casper K. Olesen, CEO, I-Wood Denmark®

Invite nature in.



*Made in
Denmark*



I-WOOD®
DENMARK

I-Wood Denmark® ApS
Fabriksvej 4
6973 Ørnhøj
Danmark

+45 69 16 70 70
info@i-wood.dk
www.i-wood.dk

