



BÆREDYGTIGHED I PRAKSIS



Bæredygtighed i praksis

1

Hvorfor skal vi tænke anderledes?

2

DGNB Tjeklisten samt praktiske værktøjer

3

Dokumentation gennem www.STARK.DK

4

Gentræ i praksis



Medarbejdere

Der var engang hvor det var nok at få en lønseddel hver 14. dag



Nu handler det om at arbejde i en virksomhed, hvor man gør en forskel..



Investeringer

ATP skærper klimaambitionerne: 100 mia. inden 2025 samt 200 mia. inden 2030



”Vi har ganske enkelt ikke råd til at lade være”. ATP skærper klimaambitionerne for at skabe gode afkast til medlemmerne og bidrage til den globale grønne omstilling.

Kunderne og alt det andet

Med en aktiv hjemmeside eller CSR-engagement (social ansvarlighed) kan I..

- Leve op til kundernes krav og forventninger, altså blive valgt til i stedet for at blive valgt fra.
- Tiltrække de bedste og mest engagerede medarbejdere, dem der vil ud og gøre en forskel.
- Tiltrække investorer, der tænker langsigtet
- Fortælle at I laver miljøtiltag, affaldssortering, køber certificeret træ mv.
- Vær forberedt på fremtidig lovgivning og indkøbsvejledninger eks. Den Frivillige Bæredygtighedsklasse



Tjeklisten "Et menu kort"






Tjeklisten skal ses som et menu kort, hvor man kan sætte fokus på et eller flere punkter.

Alle punkter har et link, hvor det er muligt at tilgå yderligere informationer.

Listen er organisk, den opdateres løbende.



TJEKLISTE - ANDRE INITIATIVER, DER KAN BENYTTES

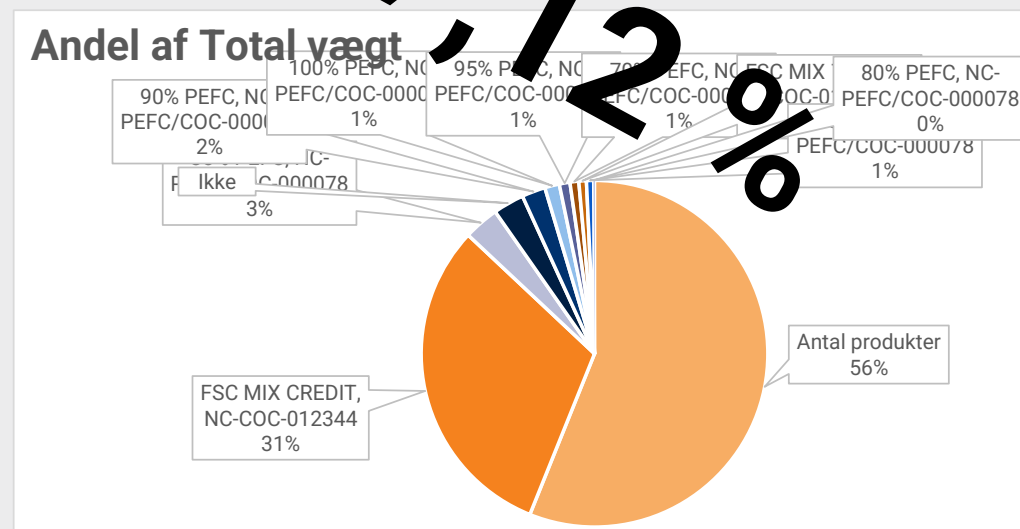
STARK-initiativer, der kan benyttes	Beskrivelse – Link	Fordele – udbytte	Point i forhold til DGNB	Ja tak sæt kryds
 GENTRÆ	Projekt GENTRÆ indsamler brugt byggepladstræ, renser det og sælger det igen. stark.dk/gentrae Flyer: kampagner.stark.dk/gen-trae2021/	Miljøhensyn. Optimering af arbejdsmiljø. Ændret adfærd på byggeplads og genbrug af egne produkter. Billigere alternativ til renovation.	ENVI.1 Hvis træmateriale benyttes direkte i bygningen, fx som en del af det faste inventar eller facadebeklædning. ENVI.3 Ansvarsbevidst ressourcevinding. PRO1.4 Bæredygtighed i entrepriseudbud. PRO2.1 Byggeplads/byggeproces. Mulighed for bonus point.	<input type="checkbox"/>
 Frasorteret træ	Pilotprojekt: Brug frasorteret træ i dit bæredygtige byggeri i samarbejde med Superwood og Keflico. stark.dk/frasorteret-trae	Point på bæredygtighed, den gode historie, billigere træ, cirkulære byggematerialer.		<input type="checkbox"/>
 GENBRO	Pilotprojekt: GENBRO er lavet af 100% genbrugstræ, samt af unge i lommepege job mv. stark.dk/genbro	Miljøhensyn. Den gode historie.	ENVI.3 Ansvarsbevidst ressourcevinding.	<input type="checkbox"/>
 GENSÆT	Pilotprojekt: GENSÆT er lavet af 100% genbrugstræ indsamlet fra byggepladser gennem projektet GENTRÆ. stark.dk/gensaet	Miljøhensyn. Den gode historie.	ENVI.3 Ansvarsbevidst ressourcevinding.	<input type="checkbox"/>
 Porebeton	Pilotprojekt: Indsamling og genbrug af porebetonrester fra byggepladser i Xella Big Bags. stark.dk/genanvendelse-latheton	Optimering af byggeplads. Point på bæredygtighed.	PRO2.1 Byggeplads/byggeproces.	<input type="checkbox"/>

Træregnskab / Klimaregnskab

I dette regnskab kan ses hvor meget træ der er blevet indkøbt på en given byggesag, samt det er muligt at se hvor stort indkøbet har været på miljøcertificerede produkter.

Dette kan bruges til at dokumenterer sit indkøb af certificeret træ, eller som dokumentation af ENV.1.3 i DGNB

ByggepladsKode	(Alle)	
Rækkemærkater	Sum af Total vægt	Sum af Antal prisenheder
FSC 100%, NC-COC-012344	54.186,24	18.677,03
FSC MIX CREDIT, NC-COC-012344	29.863,35	3.777,28
85% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	3.176,39	2.303,70
Ikke certificeret	2.786,98	639,09
90% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	2.124,33	1.243,80
100% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	1.317,30	1.797,25
95% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	960,01	1.092,60
70% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	790,85	726,83
FSC MIX 70%, NC-COC-012344	679,90	38,00
75% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	648,00	86,40
80% PEFC, NC-PEFC/COC-000078	72,69	87,60
Hovedtotal	96.606,04	30.469,59



Dokumentation på Stark.dk

Det er muligt at tilgå alt sit køb og derved trække :

KS : Kvalitetssikring gennem følgesedler

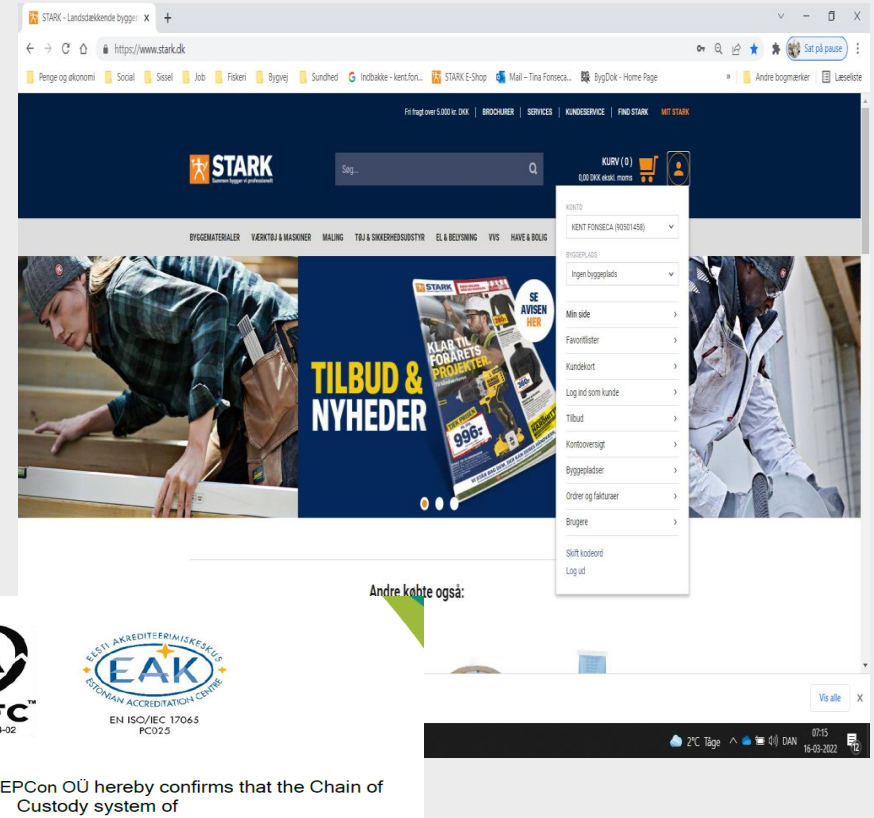
DV : Drift og vedligeholdelse

Bæredygtighed: Certificeringer mv.

Derudover er det muligt at finde det bedste valg, ved at kigge efter Byg Grønt mærket.

Vi tager en lille gennemgang.

www.stark.dk



Approved by Nature NEPCon OÜ hereby confirms that the Chain of Custody system of

ARK Danmark of **STARK Gr**

Skanderborgvej 277
8260 Viby J
Denmark


ed and certified as meeting the (second edition); PEFC ST 2002:



We keep your promises!

Ydeevnedeklaration
Nr.: 15651-1079-1-DK

- Varetypens unikke Identifikationskode:**
EN 15651-1: F-INT (Klasse 7.5P)
- Byggevarereidentifikation:**
RAW Acrylic Sealer
Batchnummer: Se produktemballage
- Byggevarens tilsigtede anvendelse:**
Fugemasse til anvendelse ved facadefugninger
Type F-INT (klasse 7.P)
- Producentens navn og adresse:**



PRODUCENTERKLÆRING

RAW Acrylfugemasse

DGNB Bilag
Erklæring om tætnings- og klæbemidler på akryl- eller silikonebasis
DGNB Kriterium ENV1.2 indikator 12
Producent/leverandør: RAW A/S Produkttype: Akryl fugemasse

Krav gælder for elastiske fuger og til punkt- og linjekløbning af bygningsdele inden døre

Navn på Produkt	Klorparaffiner < 0,1%: Ja / Nej	Oplosningsmidler < 1%: Ja / Nej	PAH-blødgørere < 0,1%: Ja / Nej	Kvalitetstrin
RAW Acrylic Sealer	Ja	Ja	Ja	4



GENTRÆ

BÆREDYGTIGHED I PRAKSIS

7. april 2022

40% af alt affald kommer fra byggeriet





Flere Trapper reddet fra en byggeplads i Farum, alle der er hentet, er ude hos andre kunder igen.

I stedet for at de bliver brændt eller brugt til anden genanvendelse, indsamler GENTRÆ dem.

CO2 besparelsen er : 45 kg/ton.

GENTRÆ reducerer skovning og produktionens klimaudledninger og miljøpåvirkning.



Brædderne kommer fra Aahaverne på Fyn, vi har hentet 10 bure = 10 km.

De er enten er lavet om til Genbroer, træfliser eller solgt som de er.

I stedet for at de bliver brændt eller brugt til anden genanvendelse, indsamler GENTRÆ dem.

CO2 besparelsen er : 45 kg/ton.

GENTRÆ reducerer skovning og produktionens klimaudledninger og miljøpåvirkning.



Limtræ fra 70'erne, hentet i U-jern, skåret rent på lokalt savværk.

Solgt og brugt til sekundære bygninger i STARK Græsted og omegn.



I kan finde mere inspiration på www.gentræ.dk eller www.instagram.com/gentrae_rewood/

Hegnet fra DTU der skulle være brændt.

- ✓ Vi hentede dette hegn, 70 plader, 40 stolper og 170 meter reglar fra DTU
- ✓ Det nåede kun at stå på lager i 8 dage
- ✓ Vi blev kontaktet af en kunde der skulle bygge et DGNB Guld projekt for TDC i Århus
- ✓ Vi fandt en bil der kørte tom til Jylland, dagen efter blev de levereret





Hegnet er blevet sat op i Århus af en ny kunde der bygger for TDC

TAK!

Kent Fonseca

Bæredygtighed's Starktivist

STARK Danmark A/S
Skanderborgvej 277
8260 Viby J

Kfo.km@stark.dk

Mobil : 27790553

www.gentrae.dk

Instagram : https://www.instagram.com/gentrae_rewood/

