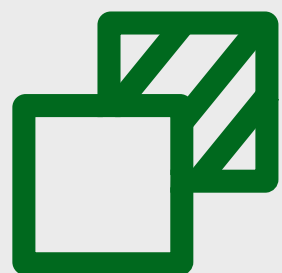


FAKTAARK



**FREMSTILLET MERE
BÆREDYGTIGT**



ALTERNATIVE MATERIALER

Alternative materialer er naturlige råvarer, der har en lavere miljøbelastning end andre materialer som f.eks. kunstfibre.

Da disse materialer er naturligt fornybare, bidrager de til bevarelsen af naturressourcer og reducerer behovet for at bruge kulstofintensive materialer, der er skadelige for miljøet.

Med den hurtige udtømning af naturressourcer og de stigende negative miljøpåvirkninger ved produktionen, kan produkter fremstillet med alternative materialer tilbyde et mere bæredygtigt valg uden at gå på kompromis med kvaliteten.

Et Better World-produkt skal indeholde mindst 50 vægtprocent af det alternative materiale. Eksempler på alternative materialer er bambus, kork og hamp samt andre biobaserede materialer.



KONCENTRERET ELLER KOMPAKT LØSNING

Koncentrerede eller kompakte løsninger er produkter eller løsninger, der enten byder på reduktion i størrelse, vægt eller anvendte materialer, eller en koncentreret løsning, som ikke anses for at være branchenormen for den pågældende produkttype.

Koncentrerede eller kompakte løsninger kan bidrage til reduktion af CO2-emissioner, via en reduktion i produktemballage, lavere brændstofforbrug og mere effektiv udnyttelse af pladsen i logistik- og transportprocessen.

Ydermere kan koncentrerede flydende produkter bidrage til en reduktion af vandforbrug og spild, da løsninger klargøres af brugeren efter behov.

Et Better World-produkt skal belyse effektiviteten i produktdesignet og reduktionen i kulstofemissioner, ressourcer eller andre miljømæssige fordele.



DESIGNET TIL AT OPTIMERE SIKKERHEDEN

Designet til at optimere sikkerheden henviser til produkter, der er udviklet med det specifikke mål at minimere risikoen for skade på mennesker og miljø, gennem brug af sikrere materialer og komponenter. For eksempel at fremstille produkter, der er fri for skadelig kemi, ud over dem, der allerede er forbudt med REACH, TSCA og PROP65 osv.

Ved at begrænse eller fjerne skadelige kemikalier i produktet, kan producenter bidrage til at reducere de miljø- og sundhedsrisici, der er forbundet med disse produkter. Dette er med til at beskytte mennesker og miljø i hele produktets livscyklus, fra indkøb af råmaterialer til bortskaffelse.

Et Better World-produkt bør angive de potentielt skadelige kemikalier, der fjernes fra fremstillingsprocesserne og fordelene for miljøet og brugerne.



CO2-VENLIG PRODUKTION

CO2-venlig produktion vedrører produkter med et reduceret CO2-aftryk sammenlignet med det eksisterende alternativ, såsom branchenormen eller den tidligere version af produktet fra samme producent.

Det reducerede CO2-aftryk kunne opnås gennem implementering af vedvarende energiproduktion, strømlinede fremstillingsprocesser, alternative råmaterialer eller ved at tage fat på andre områder af produktets livscyklus.

Et Better World-produkt har en livscyklusvurdering eller en tilsvarende vurdering af produktets CO2-aftryk. Vurderingen fremlægger og sammenligner egenskaberne af både de forbedrede og de originale produkter/branchenormen.



GENBRUGSMATERIALER

Genbrugsmaterialer er materialer, der genvindes fra affald, som ellers ville være endt på en losseplads eller som råmateriale til et energigenvindingsanlæg.

Produkter fremstillet med genbrugsmaterialer er med til at bidrage til en reduktion af de nødvendige råmaterialer i fremstillingsfasen af produktets livscyklus og hjælper dermed med at bevare naturressourcer og spare energi.

Et Better World-produkt skal indeholde mindst 50 vægtprocent af det genvundne materiale. Eksempler på genbrugsmaterialer omfatter:

- Træ
- Plastik
- Metal
- Pap
- Papir og meget mere



ANSVARLIGT FREMSKAFFEDE MATERIALER

Ansvarligt fremskaffede materialer er materialer, som er i overensstemmelse med certificerede ordninger, der adresserer miljømæssige og/eller etiske spørgsmål vedrørende råmaterialer og fremstillingsprocesser.

Disse materialer sikrer, at naturressourcerne forvaltes og vedligeholdes korrekt. Ansvarligt fremskaffede materialer sikrer også, at råmaterialer fremskaffes etisk ved at beskytte arbejdstagernes sikkerhed og velvære.

Et Better World-produkt skal indeholde mindst 50 vægtprocent af det ansvarligt fremskaffede materiale. Eksempler på certificerede ordninger omfatter:

- Forest Stewardship Council (FSC)
- EU-miljømærke
- Cotton Made in Africa (CMiA)
- Better Cotton Initiative (BCI)
- International Sustainability and Carbon Certification (ISCC)



BÆREDYGTIG LØSNING



FORBEDRER LUFTKVALITETEN

Forbedrer luftkvaliteten henviser til produkter, der fjerner forurenende stoffer og urenheder fra luften. Kontrol af luftkvaliteten bliver ofte overset, når det kommer til at beskytte mennesker og miljø, på trods af at luftforurening er en medvirkende faktor til miljøproblemer og sundhedsrisici generelt.

Ved at bruge produkter, der fjerner skadelige stoffer fra luften i bygninger eller det bredere miljø, kan sundhedsrelaterede risici og skader på miljøet reduceres drastisk og kontrolleres.

For eksempel kan luftkvaliteten indendørs reguleres for at beskytte mennesker mod skadelige partikler og luftbårne forurenende stoffer ved at bruge produkter, der anvender højeffektive partikelluftfiltre (HEPA) og filtre med en tilstrækkelig minimumseffektivitetsrapportingsværdi (MERV).

Et Better World-produkt skal tydeligt angive, hvordan produktet understøtter luftkvaliteten.



VARETAGER SUNDHED OG SIKKERHED

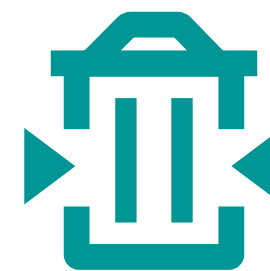
Varetager sundhed og sikkerhed henviser til produkter, der er udviklet med henblik på menneskers velvære.

Dette inkluderer produkter, der hjælper folk med at udføre opgaver sikkert og effektivt, såsom:

- Produkter der giver tilstrækkelig ventilation, og giver mennesker mulighed for, på sikker vis, at arbejde i miljøer med dårlig luftkvalitet
- Produkter, der beskytter mennesker og forebygger skader ved udførelse af opgaver
- Produkter, der kan hjælpe med restitution, hvis der opstår en skade

Der skal også tages hensyn til sundheden og sikkerheden for de medarbejdere, der fremstiller sådanne produkter. Derfor er det vigtigt at samarbejde med leverandører for at sikre høje standarder for medarbejdervelfærd i forsyningskæden.

Et Better World-produkt skal angive, hvordan produktet beskytter mennesker, og det skal vise, at der er gennemført passende vurderinger af forsyningskæden.



REDUCERER SPILD

Reducerer spild henviser til produkter, der hjælper med at holde andre produkter eller løsninger i brug i længere tid eller produkter, der reducerer mængden af affald, der ender på lossepladsen.

Et fælles problem, mange brancher deler, er overskydende affald, der genereres på grund af komplekse arbejdsgange og mangel på innovative løsninger.

Dette fører ofte til en række problemer såsom slidte og ubrugte materialer, der ender på lossepladsen, overdreven brug af emballage og materialer samt ineffektiv brug af ressourcer.

Ved at bruge en kombination af innovative produkter eller serviceløsninger, kan virksomheder reducere spild i driften og sikre, at ressourcer anvendes, vedligeholdes eller genvindes/genbruges effektivt.

Et Better World-produkt skal tydeligt angive, hvordan affald reduceres, samt hvordan fordelene ved at anvende det maksimeres.



VEDVARENDE ENERGILØSNING

Vedvarende energiløsning henviser til produkter, der understøtter produktionen af energi fra naturressourcer, som konstant gendannes.

Nu hvor fossile brændsler opbruges i lyn tempo, hvilket også er dårligt for miljøet, forsøger brancherne at udnytte vedvarende energi og reducere kulstofudledningen.

Selvom det primært bruges i industrielt øjemed, findes der også en bred vifte af innovative vedvarende energiløsninger til husholdningsbrug.

Vedvarende energiløsninger genererer energi fra naturlige kilder og kan findes på en række områder, herunder:

- Solenergi
- Vindkraft
- Vandkraft
- Geotermisk energi
- Biomasse

Et Better World-produkt skal angive, hvordan det understøtter en vedvarende energiløsning, og hvordan man maksimerer fordelene ved anvendelsen.



STRØMBESPARENDE

Strømbesparende henviser til produkter, der er mere energieffektive end et alternativt produkt eller er med til at reducere energiforbruget for et andet produkt.

Brug af produkter, der bidrager til en reduktion af strømforbruget, er en af de mest effektive metoder til at minimere omkostningerne og holde CO2-udledningen under kontrol.

Produkter, der bidrager til at spare energi, omhandler "i-brug"-fasen af produktets livscyklus og kan findes i en bred vifte af anvendelsesformer, herunder husholdningsbrug og industri.

Strømbesparende produkter er tilgængelige på tværs af en række produktkategorier, så de passer til specifikke anvendelser.

Et Better World-produkt skal angive, hvordan det reducerer energiforbruget, og hvordan man maksimerer fordelene ved anvendelsen.



VANDBESPARENDE

Vandbesparende henviser til produkter, der bidrager til at anvende vand mere effektivt, enten som et selvstændigt produkt eller som en del af et system.

Vand er en vigtig ressource, der bruges til en endeløs række af husholdnings- og industriformål. Selvom det er en naturressource, er den omfattende brug af vand over tid blevet en førende faktor i miljøspørgsmål, såsom tørke og oversvømmelser. Som følge heraf udgør dette en trussel mod både mennesker og planeten.

Brug af produkter, der er vandbesparende eller produkter, der bruger mindre vand end branchenormen, kan give forskellige miljømæssige, sociale og økonomiske fordele.

Brug af produkter, der hjælper med at pumpe og behandle vand mere effektivt, eller begrænse strømmen af vand, kan hjælpe med at reducere omkostningerne drastisk ved at sikre, at kun den nødvendige mængde vand anvendes.

Et Better World-produkt skal angive, hvordan det reducerer vandforbruget, og hvordan man maksimerer fordelene ved anvendelsen.



UNDERSTØTTER CIRKULARITET



UDVIKLET TIL ADSKILLELSE

Udviklet til adskillelse henviser til komplekse produkter, som let kan demonteres af slutbrugeren. Hvert produkt leveres med demonteringsinstruktioner, der klart identificerer komponentdelene og materialetyperne for at sikre, at produktet kan genbruges effektivt.

En af de største udfordringer for kunderne er, hvordan man bedst bortskaffer et produkt, ved endt levetid. Hvis produktet ikke kan repareres eller genbruges, kan effektiv bortskaffelse være den bedste fremgangsmåde. Uden klare demonteringsinstruktioner kan et produkt ende på lossepladsen på grund af omkostningerne ved at adskille komponentdele i affaldshåndteringsprocesser.

Vi har gjort en bevidst indsats for at inkludere produkter, der er udviklet til adskillelse, hvilket gør det nemmere for kunderne at adskille komponentdele sikkert, for at hjælpe med at genvinde kernematerialer og øge genanvendelsesprocenten.

Et Better World-produkt skal leveres med klare demonteringsinstruktioner og have en minimumsgrad for materialegenanvendelighed på 60 %.



FORLÆNGET PRODUKTLEVETID

Forlænget produktlevetid henviser til produkter, der har holdbarhedsegenskaber, som øger produktets levetid ud over accepterede normer.

For at understøtte en mere cirkulær økonomi kigger producenter på måder at forbedre produkternes levetid på, så de kan holde i længere tid.

Det giver en række fordele for virksomheder og forbrugere at udvikle mere holdbare produkter, uden at gå på kompromis med kvaliteten. Fordelene kan omfatte reduceret vedligeholdelse, mindskede udskiftningsomkostninger, mindre nedetid for maskinen og øget produktivitet.

For at demonstrere forlænget levetid kan en leverandør fremlægge dokumentation for, at produktet overstiger minimumskriterierne for ydeevne, der er defineret i de relevante internationale produktstandarder eller direktiver om miljøvenligt design. Alternativt kan der sammenlignes med tilsvarende produkter, der tilgængelige på markedet.

Et Better World-produkt skal leveres med information, der tydeliggør produktets egenskaber med forlænget levetid.



GENOPLADELIGT PRODUKT

Genopladeligt produkt henviser til produkter, der overgår branchenormerne med hensyn til produkter eller løsninger, der bruger genopladelige batterier eller har forbedret batterilevetid.

For at overvinde de miljømæssige udfordringer forbundet med brug og bortskaffelse af batterier, drager producenterne fordel af nye batteriteknologier såsom 'solid state' batterier.

Teknologier som denne kan bidrage til forlænget levetid i genopladelige batterier ved at holde dem i brug i længere tid, hvilket gør dem sikrere at bruge og øger potentialet for genanvendelighed.

Et Better World-produkt skal leveres med information, der tydeliggør fordelene ved produktet sammenlignet med branchenormen.



KAN REPARERES AF SLUTBRUGEREN

Kan repareres af slutbrugeren henviser til komplekse produkter, som kan repareres af forbrugeren og er nemme og overkommelige at reparere.

Ved køb af produkter skal forbrugerne føle sig trygge ved, at produktet vil fungere som forventet og er designet til at holde. Dette er dog ikke altid tilfældet.

Mange produkter ender på lossepladsen alt for tidligt på grund af komplekse produktdesigns og mangel på let tilgængelige reservedele, der forhindrer brugerne i at reparere produktet selv.

Ved at designe produkter, der let kan repareres af slutbrugeren med udskiftelige komponenter, der er let tilgængelige, opnås mindre spild.

Et Better World-produkt skal leveres med reparationsinstruktioner, der er lette at følge, og reparationen skal være omkostningseffektiv sammenlignet med produktets udskiftningspris.



TILBAGETAGELSESDORDNING

Tilbagetagelsesordning henviser til produkter, der kan returneres til producenten, når produktets levetid er slut, eller der ikke længere er behov for produktet.

Efterhånden som producenterne forsøger at integrere en mere ansvarlig praksis i deres arbejdsgange, bliver tilbagetagelsesordninger mere og mere populære, da de understøtter cirkularitetskonceptet.

Producenten bør gøre det nemt og omkostningseffektivt for brugeren at returnere produktet. Producenten kan derefter ansvarligt renovere, genanvende eller genbruge produktet. Som følge heraf kasseres færre produkter, hvilket sparer på ressourcerne.

Et Better World-produkt skal leveres med instruktioner om, hvordan produktet returneres til producenten. Producenten oplyser om fordelene ved tilbagetagelsesordningen.

HVORFOR VÆLGE BETTER WORLD-PRODUKTER?

Better World-produkter gør det lettere for dig at købe produkter med en bæredygtig forbedring i mindst én fase af produktets livscyklus og hjælper dig med overgangen til en lavere kulstoføkonomi, hvilket resulterer i en bedre verden. Skabt i partnerskab med eksterne eksperter og tilpasset førende bæredygtighedsproduktstandarder, sikrer vores Better World-produktramme, at produktpåstande er nøjagtige, klare og understøttes af gennemsigtige produktoplysninger og solide beviser, som du kan stole på.

HVORDAN VURDERES PRODUKTERNE?

Før et produkt kan komme i betragtning til vores Better World-sortiment, skal det leve op til:

- Alle relevante krav om overholdelse af love og regler
- Alle dokumenter i RS ESG-politikken

Hvis et produkt opfylder ovenstående, vil det derefter blive gennemgået internt af vores Better World-team og vurderet i forhold til et robust sæt kriterier.



KRITERIER

For at validere påstanden skal produkter understøttes af et eller flere af følgende dokumenter. Andre dokumenter kan overvejes og vurderes, hvor det er relevant.

- Life Cycle Assessments (LCA'er)
- Product Environmental Profiles (PEP'er)
- Environmental Product Declarations (EPD'er)
- Sporbarhedskæde
- Testrapporter
- Stykliste
- Tredjeparts certificeringer

Der kan gøres undtagelser for innovative forbedringer, der overstiger branchestandarden.

VIL DU VIDE MERE OM BETTER WORLD?

Gå til Better World hjemmesiden [her](#) for at læse mere.

**FREMTIDEN
SKABER VI
SAMMEN**