

VinduesIndustrien udgiver fire branchemiljøvaredeklarationer

Fra årsskiftet bliver der indført CO₂ regulering i BR18. Brancheforeningen VinduesIndustrien har nu udgivet fire nye tredjeparts verificerede branchemiljøvaredeklarationer for vinduer, og kan dermed imødekomme ønskerne fra byggebranchen om flere og mere valide miljødata.

PRESSEMEDDELELSE

Når rådhusklokkerne ringer 2023 ind, starter samtidig en ny tid i byggebranchen, hvor den indlejrede CO₂ i byggerier skal beregnes og i visse tilfælde overholde et lovkrav. Men frem for at samle generiske data ind for alle skruer, hængsler, ruder, isoleringsbånd, profiler i træ, aluminium eller plast, som bygningens samlede vinduesareal består af, kan rådgiveren få bedre og mere valide data, hvis vinduerne er fra en af VinduesIndustriens medlemsvirksomheder. Den danske branche forening har nemlig udgivet fire branchemiljøvaredeklarationer (EPD'er), som indeholder en stor mængde uvildige miljødata, herunder den indlejrede CO₂ i produktionsfasen samt ved bortskaffelsen. Alt sammen udregnet pr. m² vindue.

Øget efterspørgsel på byggevarers miljødata

Efterspørgslen på valide miljødata for byggevarer er ikke noget nyt for branche foreningen, og skyldes mere end de nye, danske myndighedskrav. For eksempel stiller også certificeringer som DGNB, LEAD, Breeam, Leed og Svanemærket høje dokumentationskrav, og det har længe resulteret i en stigende interesse for VinduesIndustriens EPD'er.

"Vores medlemmer har siden 2017 kunnet benytte sig af de første fire miljøvaredeklarationer, vi fik fremstillet, hvis de leverede vinduer til certificeret byggeri. Men nu kommer kravet om miljødata fra 2025 til at gælde alt byggeri i Danmark, og derfor vil behovet for miljødata på byggevarer stige markant. Heldigvis satte vi gang i projektet for over et år siden, og har nu EPD'erne klar inden lovkravet for alvor betyder en øget efterspørgsel efter valide miljødata," lyder det fra VinduesIndustriens direktør, Johny H. Jensen.

De nye EPD'er medtager både produktionsfasen og den såkaldte end-of-life-fase – altså hvad der sker med materialerne, når vinduerne en gang i fremtiden er udtjente. Perioden derimellem – byggefasen og brugsfasen – afhænger af arkitektens design, håndværkernes, beboerne eller brugernes adfærd, og indgår derfor i andre beregninger.

Et pejlemærke for fremtidige indsatser

Hos vinduesproducenten Hvidbjerg Vinduet A/S har man set frem til de opdaterede EPD'er. Virksomhedens salgsled har gennem de seneste fem år kunnet henvise til miljøvaredeklarationerne fra 2017, men det har primært været i forbindelse med projektsalg i kommuner og andre offentlige institutioner. Med det nye lovkrav om deklarering af indlejret CO₂ i alt byggeri, vil det fremover blive hverdag at skulle oplyse om dette.

”Som virksomhed er vi glade for at kunne tilbyde valid og retvisende dokumentation for vores produkters miljøbelastning,” lyder det fra Hvidbjerg Vindues direktør, Claus Arberg, som samtidig er formand for VinduesIndustriens bestyrelse.

Hvidbjerg Vinduet er en af de vinduesproducenter, som på vegne af VinduesIndustriens i alt 46 medlemsvirksomheder har indleveret data til branchemiljøvaredeklarationerne. Og det giver et godt udgangspunkt for fremtidige indsatser, lyder det fra direktøren.

”De fælles miljøvaredeklarationer giver hver enkelt virksomhed mulighed for at udpege områder, hvor man selv mener, man kan forbedre sin produktions miljøpåvirkning. Det giver blod på tanden at se, hvor der er plads til forbedringer og effektivisering af ressourceforbruget,” siger han.

”Men den største gevinst er, at vi som branche kan være med til at løfte hinanden i forhold til fremtidige indsatser,” understreger han.

Et bredere fokus

BrancheEPD’erne er udarbejdet af FORCE Technology, som har indsamlet og bearbejdet data fra i alt 10 virksomheder indenfor materialegrupperne træ, træ/alu og plast. EPD’erne er udarbejdet efter den europæiske standard, EN 15804+A2, og tredjepartsverificeret i henhold til kravene i ISO 14025-standard.

Men selvom arbejdet med EPD’erne nu er afsluttet, og dokumentationen kan bruges af medlemsvirksomhederne i de kommende fem år, er arbejdet med at forbedre vinduers miljøpåvirkning ikke sat på standby. Tværtimod. EPD’erne markerer nemlig også overgangen til et udvidet fokus i den ambitiøse branche.

”Vi er forberedte på, at fokus nu udvider sig fra primært at handle om bygningers energimæssige egenskaber til bæredygtighed i en bredere forstand,” siger branchedirektør Johnny H. Jensen og uddyber:

”Vinduesbranchen har gennem de seneste 12-14 år haft et meget stort fokus på at forbedre vinduernes energimæssige egenskaber. Tre gange er mindstekravene til vinduers energipreformance blevet strammet med 25%, så der nu ikke er flere rentable energibesparelser at hente ved at stramme skruen yderligere. Nu indføres som noget nyt CO₂ reguleringen i Bygningsreglementet. Så der er ingen tvivl om, at et endnu større fokus hos vores medlemmer i de kommende år vil være at identificere hvor der er plads til at forbedre produkternes miljøprofil. Og her er miljøvaredeklarationerne et godt afsæt,” slutter branchedirektøren. 🏡

FAKTA

- **VinduesIndustrien udgiver fire branchemiljøvaredeklarationer for vinduer på www.epddanmark.dk**
- **Projektet er finansieret af VinduesIndustrien og Træfonden**
- **Udarbejdet efter CEN regler og er markedsdækkende med 80 %**
- **Fra 2023 forventes en gradvis indfasning af et loft over nye bygningers samlede miljøpåvirkning**
- **[Se VinduesIndustriens branchemiljøvaredeklarationer her](#)**

Kort om VinduesIndustrien og DVV

VinduesIndustrien er en dansk brancheforening for vinduesproducenter med produktion i Danmark og udlandet. Foreningens 46 medlemsvirksomheder tegner sig for mere end 90 procent af omsætningen af vinduer i Danmark.

Foreningen har sit eget kvalitets- og garantimærke, DVV (Dansk Vindues Verifikation). DVV-mærket dokumenterer, at virksomhedens produkter opfylder en lang række kvalitetskrav til materialer og konstruktioner. Alle virksomheder i ordningen bliver certificeret og kontrolleret af et uvildigt certificeringsorgan.

For yderligere kommentarer kontakt:

Claus Arberg

Formand, VinduesIndustrien

ca@hvidbjergvinduet.dk

4014 1185

9691 2201

Johny H. Jensen

Direktør, VinduesIndustrien

jhj@vinduesindustrien.dk

3190 2090

5121 2419

[Link til billeder](#)