

Byggvarudeklarationen nu eBVD

– byggnadssektorns unika verktyg för snabb, aktuell och korrekt miljöinformation

Miljöinformationen om byggmaterial är viktig för många led i ett hållbart samhällsbyggande, för byggnader, omgivning, människor och klimatmål. I byggbranschen ställs i dag allt högre krav på miljöcertifieringar och miljömärkningar och av de materialproducerande företagen kräver det en omfattande administration. En stor mängd data ska uppdateras och distribueras och ofta ska ett stort antal produkter knytas till en specifik byggnad.

Den omfattande administrationen med att fylla i byggvarudeklarationer och miljömärkningar är än i dag ofta manuell och ett återkommande arbetsmoment. Arbetsbelastningen och vikten av rätt uppdaterad fakta ger anledning till att digitalisera, såväl informationen i sig som informationsflödet i byggbranschen.

eBVD – digitalt format med aktuellt miljöinnehåll

Byggvarudeklarationen är ett i samhällsbyggnadssektorn unikt och frivilligt överenskommet system för att lämna information om byggvaror och 2016 lanserades den utvecklade deklarationen eBVD med uppdaterat innehåll för aktuella miljökrav. Den nya byggvarudeklarationen eBVD är i ett digitalt format för att kunna hantera kraven på miljöinformationen, hålla det aktuellt samt underlätta ett snabbt informationsflöde.

eBVD är en digital byggvarudeklaration där all information lagras i en databas.

20 Fördel eBVD

1. Den utvecklade byggvarudeklarationen eBVD är ett frivilligt och unikt system framtaget i ett stort samverkansprojekt av hela samhällsbyggnadssektorn.
2. eBVD är överenskommet och förankrat hos både byggvaruleverantörer och de som använder byggvaror.
3. Byggvarudeklarationen eBVD ägs, förvaltas och utvecklas av Föreningen för Byggvarudeklarationer (BVD-föreningen) som övertagit ansvaret från Kretsloppsrådet och är alltså fortfarande ett branschgemensamt verktyg.
4. eBVD är en innehållsdeklaration som visar produktens innehåll och prestanda.
5. eBVD är inte ett bedömningssystem eller en certifiering. Den ligger till grund för ett flertal andra miljömärkningar såsom till exempel Sunda Hus och Byggvarubedömningen.
6. Informationen i eBVD förbättrar möjligheten till materialval utifrån hållbarhetsaspekter.
7. Drift och underhåll underlättas genom informationen i eBVD.
8. Innehållet i eBVD är uppdaterat utifrån aktuell lagstiftning och marknadskrav.
9. eBVD höjer kunskapen om viktiga lagkrav för byggvaror.
10. eBVD effektiviserar miljöinformationen om byggvaror kopplat till bygg- och anläggningsprocessen.
11. Innehållet i eBVD garanteras av den enskilde byggvaruleverantören.
12. eBVD minskar administrationen och är både resurs- och kostnadseffektiv.
13. eBVD ger all information om en produkt på ett ställe.
14. eBVD gör det enklare att hitta information om många produkter på samma plats.
15. Materialproducenterna har alltid en aktuell version av innehållet i sina olika produkter.
16. eBVD ger alla i bygget kvalitetssäkring av byggmaterialen.
17. eBVD möjliggör att enkelt få information från underleverantörer.
18. eBVD finns i både en svensk och en engelsk version med användarmanualer.
19. Ett långtgående utvecklingsarbete och tester av bland annat sekretesshantering gör att eBVD snart kan kopplas ihop med BASTA, BVB, Sunda Hus och andra miljöcertifieringar för ett snabbt informationsflöde.
20. eBVD är anpassat för en framtida digitalisering i byggbranschen och en framtida hållbar utveckling inom samhällsbyggandet.

Kunskapen om funktionen finns hos materialproducenterna!

Finns det inga nackdelar med en digitaliserad byggvarudeklaration och databas? Jo, om den stora mängden tillgänglig data hanteras fel.

Det är enkelt att leta fram information, det går mycket snabbt och utan att ha kunskap om funktionen hos enstaka ämnen eller material kan man dra felaktiga slutsatser. Dialogen med byggmaterialledet; materialproducenterna och specialistorganisationerna är oerhört viktig.

Att iaktta varsamhet med all tillgänglig information är förstås lika viktigt för ett fortsatt gynnsamt företagsklimat i Sverige. Därför är sekretessfunktionen i databashanteringens avgörande så att recept hålls hemliga och så att frågor om enskilda ämnen och påverkan får rätt svar från källan. På så sätt gynnar vi framtida innovationer och bibehåller svensk konkurrenskraft. Dialog i samhällsbyggnadssektorn löser frågorna i fortsatt samverkan precis som för utvecklingen av byggvarudeklarationen eBVD.

Vi driver och utvecklar eBVD tillsammans med Svenska Miljöinstitutet, (IVL).



Anneli Kouthoofd, vd Byggmaterialindustrierna 2017