

GupeaJH

2019-12-15

PROJEKT 3

EN UTSTÄLLNING OM HUSBYGGNAD DESS MILJÖPÅVERKAN OCH ALTERNATIVA LÖSNINGAR

I samarbete med Ekocentrum i Göteborg och Ann-Marie Sannum Inredningsarkitekt SIR MSA, utformades en panelvägg med ett innehåll som visualiserar de 17 globala hållbarhetsmålen som FN:s medlemsländer antog inom Agenda 2030. Då den nuvarande byggbranschen har ett oroväckande högt koldioxidutsläpp med en stor miljöpåverkan, och som inte verkar minska nämnvärt, vill denna utställning påvisa möjligheterna till andra lösningar inom husbyggnadsproduktion och specifikt materialanvändning, för att uppnå målen för ett hållbart samhälle.

Väggpanelerna har ett sammanlagt mått på 7 x 3 meter och producerades av återanvända träskivor, al-lamellskivor som sågats, klätts med miljövänlig väv, skyltar har tillverkats av kartongmaterial och vissa delar har målats med äggoljetempera. Utformningen har haft som mål att återanvända så mycket som möjligt och med höga krav på hållbarhetstänk i materialval och färgval för minsta möjliga miljöpåverkan.

Gestaltningmässigt har det innehållsliga hållits på en relativt reducerad nivå med klara och tydliga budskap, som betraktare snabbt ska kunna ta till sig och förstå och därigenom skapa ett högre intresse, här användes även 3-dimensionalitet med djupverkan för ökad visualitet. En viss interaktivitet har uppnåtts genom att besökaren kan ta och känna på olika material. De 17 hållbarhetsmålen löper högst över hela väggen som en sammanbindande linje och påvisar vikten av att byggbranschen måste hålla dessa som sitt högsta mål i allt vad de gör.

I utformningen av väggen ville vi vara väldigt tydliga och göra det hela attraktivt och tillgängligt för att höja den kommunikativa nivån, och få igång samtalet och diskussioner.

Väggen ska inom Ekocentrums verksamhet användas i utbildningssyfte för besökare som själva söker information och för pedagogernas användning.

