

PRESSEMEDDELSE

19 oktober 2018

I spidsen for miljøarbejdet

Den seneste rapport fra FN's klimapanel IPCC siger, at der er behov for hurtige og radikale ændringer for at holde den globale opvarmning til 1,5 grader. De næste par år kan være de vigtigste i menneskets historie!

NSG Group arbejder bevidst og stræber efter at være i spidsen for miljøarbejdet. Vi er blandt andet certificeret i henhold til ISO 14001, Environmental Management System og ISO 50001, Energy Management Systems. I 2012 var vi de første i verden i floatglasindustrien til at blive certificeret i henhold til ISO 50001!

Glas spiller en vigtig rolle i samfundets bestræbelser på at reducere udledningen af drivhusgasser og afbøde virkningerne af klimaændringer. NSG-koncernen stræber efter at blive verdens førende inden for innovation, glas og glasløsninger med høj ydeevne, samt bidrage til at spare og skabe energi.

Offlinebelagt lavemissionsglas blev allerede fremstillet i begyndelsen af 1980'erne i Halmstad, og gennem årene er produkterne blevet udviklet og raffineret. NSG Groups energi- og solafskærmendeglas reducerer opvarmning og kølebehov i vores bygninger. Når disse bruges korrekt hjælper de os med at bevare vores miljø for fremtidige generationer.

Alt det glas, Pilkington Floatglas AB markedsfører og sælger i Skandinavien, er blevet vurderet af BVB, Byggarubedömningen, og er blevet tildelt den "Anbefalede" klasse (hvilket er det højeste niveau). BVB vurderer og leverer information om miljøvurderede varer i en database, hvilket gør det muligt for bygherrer og fast ejendom operatører at vælge byggematerialer, der bidrager til bæredygtig udvikling. Bedømmelserne er baseret på data indsendt af leverandører af produkter, men også fra brugere (kunder). Det er det kemiske indhold og en række livscykluskriterier, der vurderes.

Underlag, der er nødvendige, omfatter:

- Ydeevnedeklaration
- Miljøvaredeklaration
- Sikkerhed
- Producent erklæring
- Dokumentation af CE-mærkning
- Produktblad
- Erklæring om ydeevne
- Montagevejledning
- Betjenings- og vedligeholdelsesanvisninger

Hvis bygningen skal certificeres efter Miljöbyggnad, er vurderingen i BVB af stor betydning.

Vi ved Pilkington Float AB er meget glade for, at vores produkter har vist sig at være klima-smart og ser frem til fremtidige projekter med høj ydeevne produkter og fokus på miljøet.

SLUT

Note til redaktionen:

NSG Group er en af verdens førende producenter af glas- og glassystemer i tre hovedområder: Automotive, Architectural Glass and Technical Glass. Automotive hjælper markedet med originalt udstyr til biler, udskiftning til eftermarkedet og markeder for specialiserede transportglas. Bygningsglas leverer glas til arkitektoniske anvendelser, solenergi og digital skiltning og displays. De tekniske glasprodukter omfatter meget tyndt glas til skærme, linser og lysstyringer til printere og glasfiber, der bruges i batteriseparatorer og tandremme i bilmotorer. Vi har store markedsandele på de fleste bygge- og bilproduktmarkeder i verden med en bred geografisk rækkevidde. Dette gør det muligt for os at imødekomme kunder, især med hensyn til auto-relaterede OE (Original Equipment) markeder, hvis operationer bliver mere og mere globale. Geografisk er 38 procent af koncernens salg i Europa, 27 procent i Japan og 13 procent i Nordamerika, mens de resterende 22 procent genereres i resten af verden.