



FN's verdensmål er et fælles anliggende

Livsvilkårene, som vi kender i dem i den industrialiserede del af verden, er under pres. Næsten dagligt kommer der nye dommedagsprofetier, og med god grund.

FN forudser at verdens befolkning er vokset med en milliard til godt 8 mia. mennesker i 2030.

Som det ser ud nu, vil miljøbelastningen fra stigende folketal langsomt men sikkert gøre vores planet ubeboelig, og på lidt kortere sigt gøre det umuligt at brødføde befolkningen.

Mere end halvdelen af den menneskeskabte drivhusgasudledning er sket indenfor de sidste 50 år, og der skal tages radikale skridt hvis den udvikling skal vendes.

Klimaforandringer er kun en del af problemet

Alle verdens stats- og regeringsledere vedtog i september 2015 17 verdensmål, der skal være opfyldt i 2030 for at sikre vores overlevelse.

Men hvis vi skal opnå bæredygtig udvikling og opfylde målene, er verdens virksomheder en uundværlig del af løsningen.

Hos Dansk Celleglas kan vi kun i ringe grad påvirke mange af målene, som f.eks. verdensmål nr. 1 "afskaf fattigdom", men indenfor vores fagområde være med til give både kunder og samarbejdspartnere mulighed for at bidrage ved at tilbyde produkter og services, der understøtter bæredygtig udvikling.

Dansk Celleglas og partnere arbejder på løbende at forbedre indsatsen for verdensmålene 9, 11, 12 og 13.



Kontakt os for detaljeret information om vores arbejde med verdensmålene.

Produkter fra Dansk Celleglas er 100% upcyclede

Dansk Celleglas produkter fremstilles af genbrugt glas, der kvalitetsmæssigt ikke kan anvendes til nye glasprodukter, og ellers ville ende som affald i et deponi.

Men til forskel fra gængse oparbejdede genbrugsmaterialer er der tale om helt nye produkter med CE mærkning og produktansvar svarende til helt nye produkter, der er fremstillet af jomfruelige råvarer.



VERDENSMÅL
for bæredygtig udvikling

“What’s in it for me?”

Heldigvis er produkterne mere økonomiske i brug end konkurrerende produkter, fordi de kræver færre mandetimer at indbygge og montere, men ved flere anvendelsesmuligheder er de tekniske egenskaber også overlegne.

Foruden de tekniske fordele giver produkternes lave egenvægt arbejdsmiljømæssige fordele, da materialerne vejer en brøkdel af de materialer de kan erstatte, ligesom de bidrager til at byggeriet er bæredygtigt.

DGNB bæredygtighedscertificering

Dansk Celleglas leverer på anfordring projektspecifik eller generel dokumentation for produkternes bidrag til bæredygtig bygningscertificering efter DGNB.dk

I Danmark administreres certificeringen af GREEN BUILDING COUNCIL DENMARK, der gennem certificeringen yder en vigtig indsats for at understøtte opfyldelsen af verdensmål nr. 13, Klimaindsats, da netop byggebranchen udleder flere drivhusgasser end andre brancher. Så potentialet for at yde en indsats der betyder noget er meget stort.

Men ikke nok med det, DGNB understøtter hele 14 af de 17 overordnede verdensmål, så et projekt der er planlagt ved anvendelse af DGNB vil som udgangspunkt understøtte opfyldelse af 14 af de 17 verdensmål.



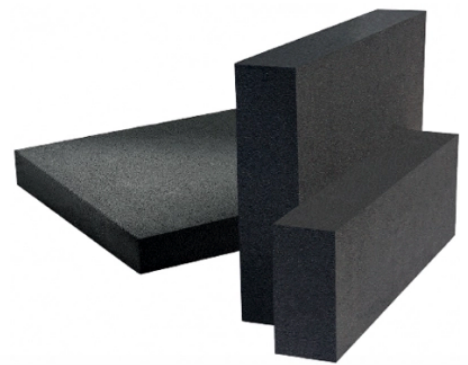
Kontakt os og hør mere om hvordan du kan spare penge på dit projekt og samtidig yde et vigtigt bidrag til bæredygtig udvikling.



DURAPOR® letfyld



GLAPOR® letfyld



GLAPOR® celleglasplader

