

# Miljøbevidste ventilationsprodukter fra Duka Ventilation

Genanvendelse af plast har mange fordele. Reduktion i CO2 aftrykket, reduktion i forbruget af naturens ressourcer samt en reduktion af plastspild ved at anvende affald som nyttig råvare.



Derfor har Duka Ventilation etableret en ny "Recycle ordning", hvor vi anvender mest mulig genbrugsplast. Og det er uden at gå på kompromis med den høje kvalitet og de gode produkttegenskaber vi er kendt for i markedet.

Grundet vores høje krav til kvaliteten til farver og konsistensen, har vi valgt kun at anvende genbrugsplast i dele, der ikke er synlige i en installation.

For eksempel vil teleskoprøret i vore teleskopventiler være produceret i genbrugsplast, mens den udvendige jalousirist samt den indvendige ventil forsat vil produceres i nyt materiale for at sikre de kendte diskrete farver.

Følgende produkter er omfattet i ordningen:

Produktgruppe	Genanvendt materialeandel
Plastkanaler- og rør	Op til 100%
Overgangsstykker	Op til 100%

For os i Duka Ventilation er det vigtigt at vi aktivt tager del i opfyldelsen af de nuværende og kommende generationers miljømæssige hensyn.

Vi arbejder på at eliminere de skadelige miljøeffekter og udnytte alle plastressourcer ved at arbejde med principperne i den cirkulære økonomi. I vores egen og hos vores underleverandørers produktioner arbejder vi - hvor det er muligt - med take-back ordninger og genanvendelse af plastafskær og -affald.

Den 26. marts 2021 blev vores virksomhed ISO 14001:2015 miljøcertificeret ved DNV. Det er en dokumentation på, at vi har fokus og styr på vores håndtering af affald, at vi har fokus på vores ressourceforbrug og at vi har fuld fokus på vores målsætning om at reducere vores CO2 udledning med 50 % inden 2030.

I 2019 tog vi første skridt i retning af en markant reduktion af vores CO2 udledning, da vi gik over til RECS Vind certificeret el (Renewable Energy Certificate System). Den aftale indgik vi med SEAS-NVE.