











GreenWeave is een geweven materiaal dat exclusief voor textiele luchtkanalen is gemaakt. De unieke en competitieve eigenschappen creëren een duurzame en energie-efficiënte oplossing voor textiele luchtverdeelssystemen.

GreenWeave is buitengewoon geschikt voor comfort installaties waarin een hoge kwaliteit van de binnen lucht vereist is. Typische toepassingen zijn oa kantoren, scholen, laboratoria, congrescentra en laboratoria en ruimtes in de voedselindustrie. KE Fibertec biedt LCC-berekeningen (levenscycluskosten) om de kosteneffectiviteit van de totale investering in GreenWeave weer te geven. Het Cradle to Cradle gecertificeerde materiaal is een uitstekend gedocumenteerde en duurzame oplossing die na gebruik gerecycled kunnen worden.

BASIS KLEUREN - PANTONE / RAL

				
WIT 11-0601-TP / 9010	LICHTGRIJS 12-4705-TP / 9002	DONKERGRIJS 17-4402-TPG / 7042	DONKERBLAUW 19-3864-TP / 5002	ZWART 19-5708-TP / 9005
				

STANDAARD KLEUREN - PANTONE / RAL

		
GEEL 14-0955-TP / 1028	ROOD 18-1655-TP / 3031	WIT 11-0601-TP / 9010
		ANTISTATISCH*

*) Het antistatische materiaal is verkrijgbaar in de kleur wit ca. RAL 9010, indien de kleur af moeten neem dan contact op met onze engineering afdeling, prijs op aanvraag.

- Schone lucht. GreenWeave filtert de toevoerlucht als een M6-voorfilter in overeenstemming met EN779:2012
- Langere reiniging intervallen, waardoor dit op korte en lange termijn een zeer kosten efficiënte oplossing is, die de grootst mogelijke textiele oppervlak waarborgen. GreenWeave heeft een stofopnamecapaciteit van 25 g/m² textiel oppervlak in overeenstemming met EN779:2012
- Geen chemische toevoegingen. GreenWeave is gemaakt van 100% recyclebaar materiaal en is Cradle to Cradle gecertificeerd
- Brandveilige materialen in overeenstemming met EN13501 B-S1-d0 zonder behandeling
- Hygiënisch en reinigbaar materiaal dat niet condenseert
- Optioneel antistatisch
- Bevat geen antimoon

KE-NR.	BENAMING	DOORLAATBAARHEID BIJ 120 Pa [m ³ /m ² /h]	MATERIAAL DATASHEET	GREENWEAVE ANTISTATISCH	MATERIAAL DATASHEET
GW50	GreenWeave® Polyester Materiaal	50	1	-	-
GW150	GreenWeave® Polyester Materiaal	150	2	-	-
GW200	GreenWeave® Polyester Materiaal	200	3	GWA200	20
GW320	GreenWeave® Polyester Materiaal	320	4	GWA320	21
GW500	GreenWeave® Polyester Materiaal	500	5	GWA500	22
GW780	GreenWeave® Polyester Materiaal	780	6	-	-
GW1380	GreenWeave® Polyester Materiaal	1380	7	-	-

