



GreenWeave er særligt velegnet til komfortinstallationer med høje krav til indeklimaet. Typiske anvendelsesområder er kontorer, skoler, laboratorier, konferencecentre og kolde arbejdsrum i levnedsmiddelindustrien.

Materialet er en veldokumenteret, bæredygtig og genanvendelig løsning til tekstilkanaler. Alle materialer væves på eget væveri, hvilket gør os i stand til at styre hele produktionsprocessen i henhold til ISO 9001-2015.

CRADLE TO CRADLE-MATERIALER / FARVER - PANTONE / RAL



- GreenWeave virker som et M6-forfilter, jf. EN 779:2012
- Længere vaskeintervaller med stabelfibergarner
- Støvbæreevne (Dust Holding Capacity) på 25 g/m² tekstiloverflade iht. EN 779:2012
- Brandtestet iht. EN13501 B-S1-d0
- 100% nedbrydeligt Cradle to Cradle-certificeret materiale
- Garnfarvede materialer, hvilket reducerer mængden af spildevand med ca. 2/3 sammenlignet med konventionelle stykfarvede materialer
- Oeko-Tex®-godkendt med dokumentation af materialets bæredygtighed
- Kan leveres med miljøvenlig, antibakteriel efterbehandling (Anibac-E) til rum med høj luftfugtighed (> 85% RF)
- Hygiejnisk og vaskbart materiale uden kondensproblemer
- Indeholder ikke antimon

KE-NR.	BESKRIVELSE	PERMEABILITET/ 120 Pa [m ³ /m ² /h]	DATABLAD	GREENWEAVE ANTISTATISK	DATABLAD
GW50	GreenWeave® Polyestervæv	50	1	-	-
GW150	GreenWeave® Polyestervæv	150	2	-	-
GW200	GreenWeave® Polyestervæv	200	3	GWA 200	20
GW320	GreenWeave® Polyestervæv	320	4	GWA 320	21
GW500	GreenWeave® Polyestervæv	500	5	GWA 500	22
GW780	GreenWeave® Polyestervæv	780	6	-	-
GW1380	GreenWeave® Polyestervæv	1380	7	-	-

