











MultiWeave is een multifunctioneel materiaal dat zeer geschikt is voor veel uiteenlopende toepassingen, van laboratoria, congrescentra, industriële faciliteiten en sporthallen tot conditioneringsruimtes in de vleesindustrie.

Multiweave is gemaakt van meerdraadse garen met een vlakke oppervlakte structuur. Dankzij deze unieke vezels en samenstelling is dit materiaal oa uitstekend geschikt voor clean rooms aangezien het voldoet aan de ISO klasse 4.

BASISKLEUREN - PANTONE/RAL

		
WIT 11-0601-TP / 9010	LICHTGRIJS 12-4705-TP / 9002	DONKERBLAUW 19-3864-TP / 5002

STANDAARD KLEUREN - PANTONE/RAL

			
GEEL 14-0955-TP / 1028	ROOD 18-1655-TP / 3031	LICHTBLAUW 16-4132-TP / N/A	ZWART 19-5708-TP / 9005
			
GROEN 18-6024-TP / 6016	BEIGE 15-1215-TP / 1019	DONKERGRIJS 17-4402-TPG / 7042	

- De filtering van de toevoerlucht is gelijk aan dat van een G2-voorfilter, in overeenstemming met EN779:2012
- Het materiaal is ingedeeld in klasse 4 voor clean rooms, overeenkomstig ISO 14644-1 - geen verspreiding van deeltjes
- Brandveilige materialen in overeenstemming met EN13501 B-S1-d0 zonder behandeling
- Sterk duurzaam materiaal met een treksterkte van 110- 210 N overeenkomstig EN ISO 13937:2
- Optioneel te behandelen met anti-microbische (Antibac-) behandeling voor zeer vochtige omgevingen (> 85% RH)

KE-NR.	BENAMING	DOORLAATBAARHEID BIJ 120 Pa [m³/m²/h]	MATERIAAL DATASHEET
MW20	Speciaal brandvertragend Polyester - Stofvrije ruimte 4	20	40
MW40	Speciaal brandvertragend Polyester Stofvrije ruimte 4	40	41
MW40A	Speciaal brandvertragend Polyester Stofvrije ruimte 4 - Antimicrobiële behandeling	40	42
MW80	Speciaal brandvertragend Polyester - Stofvrije ruimte 4	80	43
MW320	Speciaal brandvertragend Polyester - Stofvrije ruimte 4	320	44
MW600	Speciaal brandvertragend Polyester - Stofvrije ruimte 4	600	45

