

Food-Tef F910 Sort/Brun

- Food-Tef® F910 er et "composite"-materiale, som består af støbt PTFE (TEFLON®) film lamineret til glasvæv. Pga. anvendelsen af den støbte film opnår man et produkt, der stort set er frit for porer og "pin-holes" i en ensartet "top-kvalitet".
- Food-Tef® F910 har en ekstrem glat overflade med excellente slipegenskaber samt forøget slidstyrke.
- Food-Tef® F910 er specielt udviklet med henblik på lang levetid og stor modstandsdygtighed imod gennemtrængning af olie og fedt i forbindelse med kontinuerlig kontakt-stegning ved høje temperaturer.
- Food-Tef® F910 er i overensstemmelse med alle relevante USDA- & FDA-regulativer vedrørende direkte kontakt med uindpakkede fødevarer herunder 21 CFR177.1550*

Specifikationer	Enhed	Værdi	Standarder
Vægt:	g/m ²	590	FTMS 191A-5041
Tykkelse:	mm	0,30	FTMS 191A-5030
Trækstyrke:	N/cm	510x440	FTMS 191A-5102
Brudstyrke ved 45°C:	N	40x40	FTMS 191A-5136
Farve:		Sort/Brun	
Temperaturbestandighed:	°C	-150 til +260	
Standard-bredder:	mm	650, 1000, 1350	

* 21CFR177.1550 is the section dealing with perfluorocarbon resins used as articles or components of articles intended to contact food.