

## Food-Tef FGB-26BB Sort/Brun

- Food-Tef® FGB-26BB består af et fleksibelt, ikke-porøst PTFE (TEFLON®) belagt glasvæv, som forener fordelene af en flerlags støbt PTFE-film med det fiberglas-forstærkede vævs mekaniske egenskaber.
- Food-Tef® FGB-26BB er specielt udviklet til brug inden for fødevarer- og polymerproduktion..
- Food-Tef® FGB-26BB er i overensstemmelse med alle relevante USDA- & FDA-regulativer inkl. 21 CFR177.1550 og 21CFR178.3297\*.

Specifikationer	Enhed	Værdi	Standarder
Vægt:	g/m <sup>2</sup>	580	FTMS 191A-5041
Tykkelse:	mm	0,26	FTMS 191A-5030
Trækstyrke:	N/cm	470x420	FTMS 191A-5102
Rivestyrke:	N	40x40	FTMS 191A-5136
Farve på den støbte film:		Sort/Brun	
Temperaturbestandighed:	°C	-150 til + 260	
Standard-bredde:	mm	650;1000	

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

\* 21CFR178.3297 is the section specifying acceptable colorants for polymers used in articles intended to contact food.