

**KIPAS KRAFTLINER (KRF)**KK-TS-011 Rev.05  
Date: 17.02.2025**HEDEF DEĞERLER**

ÜRÜN KODU	GRAMAJ	RUTUBET	SCT CD	SCT İNDEKSİ	PATLAMA MUKAVEMETİ	PATLAMA İNDEKSİ	ÜST KATCOBB60
KRF	g/m <sup>2</sup>	%	kN/m	kN.m/kg	kPa	kPa.m <sup>2</sup> /g	g/m <sup>2</sup>
KRF 100	100	8,0	2,0	20	350	3,50	35
KRF 115	115	8,0	2,3	20	402	3,50	35
KRF 135	135	8,0	2,7	20	473	3,50	35
KRF 150	150	8,0	3,0	20	525	3,50	35
KRF 175	175	8,0	3,4	19,4	610	3,50	35
KRF 185	185	8,0	3,6	19,4	645	3,50	35
KRF 200	200	8,0	3,9	19,5	700	3,50	35
KRF 275	275	8,0	4,9	17,8	880	3,20	35

**GARANTİ EDİLEN DEĞERLER**

ÜRÜN KODU	GRAMAJ	RUTUBET	SCT CD	SCT İNDEKSİ	PATLAMA MUKAVEMETİ	PATLAMA İNDEKSİ	ÜST KAT COBB60
KRF	g/m <sup>2</sup>	%	kN/m	kN.m/kg	kPa	kPa.m <sup>2</sup> /g	g/m <sup>2</sup>
KRF 100	100	8,0	1,8	18	298	3,0	50
KRF 115	115	8,0	2,07	18	342	3,0	50
KRF 135	135	8,0	2,43	18	402	3,0	50
KRF 150	150	8,0	2,7	18	446	3,0	50
KRF 175	175	8,0	3,06	17,5	518	3,0	50
KRF 185	185	8,0	3,24	17,5	548	3,0	50
KRF 200	200	8,0	3,51	17,6	595	3,0	50
KRF 275	275	8,0	4,41	16,0	748	3,0	50

ÖZELLİK	GRAMAJ	RUTUBET	SCT CD	PATLAMA MUKAVEMETİ	ÜST KAT COBB60
TOLERANS	± 5 %	± 1,5	(-) 10 %	(-) 15 %	(+) 15
TEST STANDARDI	ISO 536	ISO 287	ISO 9895	ISO 2758	ISO 535

\*Numune alımı ISO EN 186 Metoduna göre yapılır. Şartlandırma; ISO EN 187 Standardına göre T= 23 ±1 °C ve RH= 50 ± %3

\*\*Aksi belirtilmediği sürece ürün özelliklerimiz üst taraf içindir.

\*\*\*Genişlik Toleransı (-) 1 (+) 3 mm

\*\*\*\*Mihver Boru Çapı: 100 (+/-) 2mm