

MALZEMENİN ÖZELLİKLERİ	SEMBOL	BİRİM	TANIMI					TOLERANS	STANDART
MALZEME	-	-	TAŞYÜNÜ					-	TS EN 14303:2009 +A1 2013
MALZEMENİN CİNSİ	-	-	RABİTZ TELLİ SANAYİ ŞİLTESİ					-	-
GENİŞLİK	b	mm	1000 - 1200					+/-%3	TS EN 822
YOĞUNLUK	$\rho$	KG/m <sup>3</sup>	80 - 90 - 100 - 125					+/-%1,5	-
UZUNLUK	l	mm	8000	5000	3000			+/-%2	TS EN 822
KALINLIK	d	mm	50	60	80	100	120	T3*	TS EN 823
YANGINA TEPKİ SINIFI	-	°C	A1					-	TS EN 13501-1
ISIL İLETKENLİK BEYAN DEĞERİ 10°C	T	°C	150	200	250	300	350	-	-
	$\lambda_D$	W/mK	0,060	0,075	0,085	0,093	0,110	-	TS EN 12667/12939
ISI İLETİM DİRENCİ	RD	m <sup>2</sup> K/w	0,83	0,80	0,94	1,08	1,09	-	TS EN 12667/12939
AZAMI HİZMET SICAKLIĞI	-	°C	650 - 750					-	-
KAPLAMA	-	-	RABİTZ TELLİ					-	-
SU BUHARI DİFÜZYON DİRENCİ	$\mu$	-	1					-	TS EN 12086:2002
AMBALAJ MALZEMESİ	-	-	PE TORBA					-	-