

Teknik Özellikler

GL 45 BOYUTLARI VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ						
45 kg/m ³	Kalınlık (mm)	Ebat (mm)	kg/m ²	Paket (m ²)	Adet	Isıl Direnç Değeri (m ² K/W)
	30	600 x 1200	1,35	11,52	16	0,83
	50		2,25	5,76	8	1,39
	80		3,60	3,60	5	2,22
	100		4,50	2,88	4	2,78

GL 100 BOYUTLARI VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ						
100 kg/m ³	Kalınlık (mm)	Ebat (mm)	kg/m ²	Paket (m ²)	Adet	Isıl Direnç Değeri (m ² K/W)
	40	600 x 1200	4,00	5,04	7	1,11
	50		5,00	4,32	6	1,39
	60		6,00	4,32	6	1,67
	80		8,00	2,88	4	2,22

GL 70 BOYUTLARI VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ						
70 kg/m ³	Kalınlık (mm)	Ebat (mm)	kg/m ²	Paket (m ²)	Adet	Isıl Direnç Değeri (m ² K/W)
	40	600 x 1200	2,80	7,20	10	1,11
	50		3,50	5,76	8	1,39
	60		4,20	4,32	6	1,67
	80		5,60	3,60	5	2,22

GL 130 BOYUTLARI VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ						
130 kg/m ³	Kalınlık (mm)	Ebat (mm)	kg/m ²	Paket (m ²)	Adet	Isıl Direnç Değeri (m ² K/W)
	30	600 x 1200	3,90	5,76	8	0,83
	40		5,20	4,32	6	1,11
	50		6,50	3,60	4	1,39
	60		7,80	3,60	3	1,67