

BAŞLICA MALZEME YOĞUNLUKLARI

MALZEMENİN CİNSİ	YOĞUNLUK Kg/dm3	MALZEMENİN CİNSİ	YOĞUNLUK Kg/dm3	MALZEMENİN CİNSİ	YOĞUNLUK Kg/dm3	MALZEMENİN CİNSİ	YOĞUNLUK K Kg/dm3	MALZEMENİN CİNSİ	YOĞUNLUK Kg/dm3
Alçı (Toz)	1,25-1,60	Cam (Pencere)	2,600	Kalsiyum	1,550	Kok	1,400	Stabilize-Tuvanlen	1,800
Alkol	0,790	Cam Yünü	0,1-0,2	Kazı (Yumuşak Toprak)	1,600	Kloroform	1,530	Sülfür Asit	1,490
Alüminyum Plaka	2,56-2,75	Cıva	13,600	Kazı (Sert Toprak)	1,800	Kömür	1,2-1,5	Sodyum	0,980
Alüminyum Dökme	2,600	Çimento (Torba)	1,600	Kazı (Yumuşak Küskül)	2,000	Mermer	2,0-2,8	Tuğla	1,4-1,6 kg/ad
Alüminyum İşlenmiş	2,700	Çimento (Toz)	1,200	Kazı (Sert Küskülük)	2,200	Mermer Pirinci	1,450	Toryum	11,300
Altın	19,330	Çinko	7,170	Kazı (Yumuşak Kaya)	2,400	Metil Alkol	0,800	Titan	4,500
Arsenik	5,720	Curuf (Kömür)	0,7-0,9	Kazı (Sert Kaya)	2,600	Mika	3,000	Tuz	1,200
Asbest	3,000	Çelik	7,850	Kazı (Çok Sert Kaya)	2,800	Muşamba	1,1-1,3	Uranyum	18,700
Antrasit (Kömür)	1,555	Çelik (Dökme)	7,800	Kereste (Ortalama)	0,675	Makine Yağı	0,910	Vanadyum	5,600
Antimuan	6,700	Demir (Döküm,Font)	7,250	Kereste (Sert Ağaç)	0,800	Mağnezyum	1,740	Volfram	19,100
Asfalt	1,106-1,506	Demir (İşlenmiş)	7,850	Kereste (Kavak)	0,5-0,8	Mağnez Alaşımli	1,800	Yağ	0,870
Asfalt-Mayi	0,994	Deri	0,9-1,0	Kereste (Çam)	0,840	Manganez	7,300	Yağ (Disel)	0,880
Ateş Tuğlası	1,8-2,2	Elmas	3,500	Kereste (Kayın)	0,6-0,9	Mazot	0,850	Yağ (Kolza)	0,910
Baryum	3,600	Eter	0,730	Kereste (Meşe)	0,7-1,0	Nikel	8,800	Yağlar	0,930
Barit	4,500	Fosfor	1,830	Kereste (Karaçam)	0,5-0,8	Pirinç (Dökme)	8,4-8,7	Yün	1,500
Bakır (Dökme)	8,800	Gazyağı	0,860	Kereste (Çınar)	0,4-0,7	Pirinç (İşlenmiş)	8,5-8,6	Yün,Keçe	0,330
Bakır (İşlenmiş)	8,900	Grafit	2,100	Kereste (Ladin)	0,6-0,9	Porselen	2,2-2,5	Yığın Beton	2,150
Bazalt (Kesif)	3,100	Gliserin	1,270	Kil	1,8-2,6	Potasyum	0,860	Zımpara Tozu	1,800
Benzen	0,890	Gümüş	10,500	Kiremit	2,5 kg/ad	Platin	21,400	Zımpara Taşı	1,000
Benzin	0,735	Kireç (Sönmemiş)	1,000	Kar (Taze)	0,1-0,19	Parafin	0,900	Zift	1,200
Beton (Demirli)	2,400	Kireç (Sönmüş-Hamur)	1,200	Kar (Yaş ve Sıkışmış)	1,44-2,32	Petrol	0,800		
Beton (Demirsiz)	2,25-2,40	Kireç (Parça Halinde)	1,000	Kum, Çakıl (Sıkışmış)	1,760	Radyum	5,000		
Bezir Yağı	0,940	Karbon	3,510	Kum, Çakıl (Gevşek)	1,420	Reçine Yağı	0,960		
Bronz	8,850	Kağıt	0,7-1,1	Kum, Çakıl (Normal)	1,600	Silisyum	2,340		
Boraks	1,750	Kauçuk	1,200	Tuvanlen-Stabilize	1,800	Sıva	1,680		
Buz	0,922	Katran	1,200	Kum Taşı	1,9-2,6	Su	1,000		
Brom	3,140	Kalay	7,290	Kurşun	11,320	Su,Deniz suyu	1,026		