

edilmemiştir. Eldeki bilgilere göre (araştırması yapılabilmüş sahalar) mermer rezervi açısından önemli illerimiz ve toplam rezerv miktarları aşağıda gösterilmiştir.

Balikesir	400	milyon m-
Afyon	385	milyon nr
Tokat	306	milyon nr
Bursa	100	milyon nr
Denizli	90	milyon nr

#### 2.17.2. Üretim

Ortak bir tanımlama olmadığından ortak bir üretim değeri vererek de zor olmaktadır. Ancak genel değerlendirmelerin ışığında, dünya mermer üretiminin 1983 verilerine göre, 13 milyon ton olduğu belirtilmektedir.

Çizelge 97'de dünya mermer üretimine ilişkin bilgiler verilmiştir.

#### Çizelge 97, Dünya Mermer Üretimi (Bin ton)

Ülke	
<b>Kuzey Amerika</b>	1.400
ABD	1,076
Kanada	295
<b>Güney Amerika</b>	200
<b>Avrupa</b>	11,000
İtalya	6,300
İspanya	942
Yunanistan	612
Türkiye	555
B. Almanya	544
Portekiz	459
Fransa	454
Yugoslavya	435
Belçika-Lüksemburg	272
Afrika	300
Asya	500
<b>İran</b>	<b>243</b>
<b>Okyanusya</b>	50
<b>Toplam</b>	<b>13,450</b>

Kaynak : Işcan, 1988

Türkiye'nin mermer üretimine ilişkin bilgiler ise Çizelge 98'de sunulmuştur.

#### Çizelge 98. Türkiye'nin Blok Mermer Üretimi (Bin m<sup>3</sup>)

Yıl	Mermer	Oniks	Toplam
1988a	145.0	30.0	175.0
1987 b,c	115.0	24.0	139.0
1986 b	101.4	22.0	123.4
1985 b	147.6	9.1	156.7
1984 b	155.0	40.0	195.0
1983 b	150.0	35.0	185.0
1982 d	130.0	33.0	163.0
1981 d	166.0	7.6	173.6
1980 d	151.0	7.4	158.4
1979 <sup>b</sup>	150.0	7.0	157.0
1978 b	118.6	6.6	125.2

a: Program, b: 1m<sup>3</sup>=3 ton, c: tahmin, d:1m<sup>3</sup>=2ton

Kaynak: Işcan, 1988

#### 2.17.3. Tüketim

Türkiye'nin blok mermer talebine ait bilgiler Çizelge 99'da verilmektedir.

#### Çizelge 99. Türkiye'nin Blok Mermer Talebi (Bin m<sup>3</sup>)

Yıl	Mermer	Oniks	Toplam
1988»	<b>82.4</b>	26.5	<b>108.9</b>
1987 b.c	<b>71.2</b>	21.07	<b>92.9</b>
1986 b	<b>47.0</b>	20.9	<b>67.9</b>
1985 b	<b>135.0</b>	1.4	<b>136.4</b>
1984 b	<b>128.6</b>	38.6	<b>167.2</b>
1983 b	<b>116.0</b>	33.0	<b>149.0</b>
1982 d	<b>91.4</b>	33.0	<b>124.4</b>
1981 d	<b>143.1</b>	7.6	<b>150.7</b>
1980 d	<b>110.0</b>	7.4	<b>117.4</b>
1979 b	<b>91.3</b>	5.0	<b>96.3</b>
1978 b	<b>110.0</b>	7.2	<b>117.2</b>

a: Program, b: 1m<sup>3</sup>=3 ton, c: Tahmin, d:1m<sup>3</sup>=2 ton

Kaynak: Işcan, 1988