

TS EN 12620 ÇELİK CURUFU BETON AGREGALARI CE ETİKETLERİMİZ

 2138		
DİLER DEMİR ÇELİK END. SAN. TİC. A.Ş. 17 Agustus Mahallesi Radar Cad.No:109 Körfez/KOCAELİ 17 2138 – CPR – 441		
TS EN 12620 BETON AGREGASI		
Tane Büyüklüğü	0/4 mm	(d/D)
Tane Sınıfı Kategorisi	GF85	Kategori
Tane Yoğunluğu	pa= 3,68 prd=3,59 psd=3,61	(Mg/m ³)
Su Emme Oranı	0,64	%
Şekil İndisi Kategorisi	-	Kategori
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f 10	Kategori
Parçalanma Direnci	-	Kategori
Klorür İçeriği%	0,00035	Kategori
Gevşek yığın yoğunluğu (Mg/m ³)	1,90	Kategori
Asitte Çöz. Sülf. Kategorisi	AS0,2	Kategori
Toplam Kükürt İçeriği	S1	Kategori
Donma-Çözülme Dayanımı	-	Kategori
Alkali Silika Reaktivliği	%0,087	Kategori
Humus muhtevası	% 0,0	Kategori
Fulvo asit	% 0,0	Kategori
Hafif organik kirlenmeler	< % 0,0503	Kategori
Karşılaştırmalı mukavemet deneyi - katılma süresi	% 3,50 / 30 dk.	Kategori
Petrografik Tanımlama	Çelik Curufu	Tanımlama
Agrega sahamızda standardda belirtilen tehlikeli maddeler bulunmamaktadır.		
Performans Beyan No: EN 12620/PB 01-2017		

 2138		
DİLER DEMİR ÇELİK END. SAN. TİC. A.Ş. 17 Agustus Mahallesi Radar Cad.No:109 Körfez/KOCAELİ 17 2138 – CPR – 441		
TS EN 12620 BETON AGREGASI		
Tane Büyüklüğü	0/8 mm	(d/D)
Tane Sınıfı Kategorisi	GA 85	Kategori
Tane Yoğunluğu	0/4 pa= 3,70 prd=3,60 psd=3,62	4/8 pa= 3,71 prd=3,63 psd=3,65
Su Emme Oranı	0,73	0,60
Şekil İndisi Kategorisi	-	Kategori
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f 11	Kategori
Parçalanma Direnci	-	Kategori
Klorür İçeriği%	0,00044	Kategori
Gevşek yığın yoğunluğu (Mg/m ³)	1,98	Kategori
Asitte Çöz. Sülf. Kategorisi	AS0,2	Kategori
Toplam Kükürt İçeriği	S1	Kategori
Donma-Çözülme Dayanımı	-	Kategori
Alkali Silika Reaktivliği	%0,087	Kategori
Humus muhtevası	% 0,0	Kategori
Fulvo asit	% 0,0	Kategori
Hafif organik kirlenmeler	-	Kategori
Karşılaştırmalı mukavemet deneyi - katılma süresi	% 3,50 / 30 dk.	Kategori
Petrografik Tanımlama	Çelik Curufu	Tanımlama
Agrega sahamızda standardda belirtilen tehlikeli maddeler bulunmamaktadır.		
Performans Beyan No: EN 12620/PB 01-2017		

 2138		
DİLER DEMİR ÇELİK END. SAN. TİC. A.Ş. 17 Agustus Mahallesi Radar Cad.No:109 Körfez/KOCAELİ 17 2138 – CPR – 441		
TS EN 12620 BETON AGREGASI		
Tane Büyüklüğü	8/12,5 mm	(d/D)
Tane Sınıfı Kategorisi	GC 80/20	Kategori
Tane Yoğunluğu	pa= 3,67 prd=3,50 psd=3,55	(Mg/m ³)
Su Emme Oranı	1,30	%
Şekil İndisi Kategorisi	SI 15	Kategori
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f 1,5	Kategori
Parçalanma Direnci	LA 25	Kategori
Klorür İçeriği%	0,00035	Kategori
Gevşek yığın yoğunluğu (Mg/m ³)	1,60	Kategori
Asitte Çöz. Sülf. Kategorisi	-	Kategori
Toplam Kükürt İçeriği	S1	Kategori
Donma-Çözülme Dayanımı	MS18	Kategori
Alkali Silika Reaktivliği	%0,087	Kategori
Humus muhtevası	% 0,0	Kategori
Fulvo asit	% 0,0	Kategori
Hafif organik kirlenmeler	-	Kategori
Karşılaştırmalı mukavemet deneyi - katılma süresi	% 3,50 / 30 dk.	Kategori
Petrografik Tanımlama	Çelik Curufu	Tanımlama
Agrega sahamızda standardda belirtilen tehlikeli maddeler bulunmamaktadır.		
Performans Beyan No: EN 12620/PB 01-2017		

 2138		
DİLER DEMİR ÇELİK END. SAN. TİC. A.Ş. 17 Agustus Mahallesi Radar Cad.No:109 Körfez/KOCAELİ 17 2138 – CPR – 441		
TS EN 12620 BETON AGREGASI		
Tane Büyüklüğü	11,2/22,4 mm	(d/D)
Tane Sınıfı Kategorisi	GC 80/20	Kategori
Tane Yoğunluğu	pa= 3,63 prd=3,46 psd=3,51	(Mg/m ³)
Su Emme Oranı	1,36	%
Şekil İndisi Kategorisi	SI 15	Kategori
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f 1,5	Kategori
Parçalanma Direnci	LA 25	Kategori
Klorür İçeriği%	0,00027	Kategori
Gevşek yığın yoğunluğu (Mg/m ³)	1,44	Kategori
Asitte Çöz. Sülf. Kategorisi	-	Kategori
Toplam Kükürt İçeriği	S1	Kategori
Donma-Çözülme Dayanımı	MS18	Kategori
Alkali Silika Reaktivliği	%0,087	Kategori
Humus muhtevası	% 0,0	Kategori
Fulvo asit	% 0,0	Kategori
Hafif organik kirlenmeler	-	Kategori
Karşılaştırmalı mukavemet deneyi - katılma süresi	% 3,50 / 30 dk.	Kategori
Petrografik Tanımlama	Çelik Curufu	Tanımlama
Agrega sahamızda standardda belirtilen tehlikeli maddeler bulunmamaktadır.		
Performans Beyan No: EN 12620/PB 01-2017		

 2138		
DİLER DEMİR ÇELİK END. SAN. TİC. A.Ş. 17 Agustus Mahallesi Radar Cad.No:109 Körfez/KOCAELİ 17 2138 – CPR – 441		
TS EN 12620 BETON AGREGASI		
Tane Büyüklüğü	16/63 mm	(d/D)
Tane Sınıfı Kategorisi	GC 80/20	Kategori
Tane Yoğunluğu	16/31,5 pa=3,48 prd=3,32 psd=3,37	31,5/63 pa=3,47 prd=3,33 psd=3,37
Su Emme Oranı	1,31	1,23
Şekil İndisi Kategorisi	SI 15	Kategori
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f 1,5	Kategori
Parçalanma Direnci	LA 25	Kategori
Klorür İçeriği%	0,00027	Kategori
Gevşek yığın yoğunluğu (Mg/m ³)	C 100/0	Kategori
Asitte Çöz. Sülf. Kategorisi	-	Kategori
Toplam Kükürt İçeriği	S1	Kategori
Donma-Çözülme Dayanımı	MS18	Kategori
Alkali Silika Reaktivliği	%0,087	Kategori
Humus muhtevası	% 0,0	Kategori
Fulvo asit	% 0,0	Kategori
Hafif organik kirlenmeler	-	Kategori
Karşılaştırmalı mukavemet deneyi - katılma süresi	% 3,50 / 30 dk.	Kategori
Petrografik Tanımlama	Çelik Curufu	Tanımlama
Agrega sahamızda standardda belirtilen tehlikeli maddeler bulunmamaktadır.		
Performans Beyan No: EN 12620/PB 01-2017		