


 1783	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 49	Agrega Cinsi: Karışık Agregası
Tane Büyüklüğü	0/22,4 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _A 85
Orta Göz Açıklık	GTA 20
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	$\rho_a=2,80\pm0,3$ $\rho_{rd}=2,76\pm0,3$ $\rho_{ssd}=2,75\pm0,3$
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 2
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₁₂
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	MB f ₂₅
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,74±0,2
Parçalanma Direnci	NPD
Klorür İçeriği	%0,002±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	%0,0174±0,03
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	NPD
Yassılık İndeksi Kategorisi	NPD
Şekil İndeksi Kategorisi	NPD
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	NPD

 1783	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 51	Agrega Cinsi: İnce Agregası
Tane Büyüklüğü	0/4 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _F 85
Orta Göz Açıklık	GTF 20
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	$\rho_a=2,80\pm0,3$ $\rho_{rd}=2,71\pm0,03$ $\rho_{ssd}=2,74\pm0,03$
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 2
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₁₀
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	NPD
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,65±0,20
Parçalanma Direnci	LA ₃₅
Klorür İçeriği	%0,00029±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	0,0014±0,003
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	NPD
Yassılık İndeksi Kategorisi	NPD
Şekil İndeksi Kategorisi	NPD
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	NPD

 1783	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 52	Agrega Cinsi: İri Agregası
Tane Büyüklüğü	4/16 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _C 85-15
Orta Göz Açıklık	GTC 20/17,5
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	$\rho_a=2,81\pm0,3$ $\rho_{rd}=2,77\pm0,3$ $\rho_{ssd}=2,78\pm0,3$
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 1
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₂
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	NPD
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,46±0,20
Parçalanma Direnci	LA ₃₅
Klorür İçeriği	%0,00029±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	0,0014±0,003
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	MS ₁₈
Yassılık İndeksi Kategorisi	FL ₁₅
Şekil İndeksi Kategorisi	SL ₄₀
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	C90/3

 1783	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 53	Agrega Cinsi: İri Agregası
Tane Büyüklüğü	11,2/22,4 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _C 85-15
Orta Göz Açıklık	GTC 25/15
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	$\rho_a=2,81\pm0,3$ $\rho_{rd}=2,77\pm0,3$ $\rho_{ssd}=2,79\pm0,3$
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 1
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₂
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	NPD
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,420±0,20
Parçalanma Direnci	LA ₃₅
Klorür İçeriği	%0,00029±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	0,0014±0,003
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	MS ₁₈
Yassılık İndeksi Kategorisi	FL ₁₅
Şekil İndeksi Kategorisi	SL ₄₀
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	C90/3

	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 50	Agrega Cinsi: Karışık Agregası
Tane Büyüklüğü	0/45 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _A 85
Orta Göz Açıklık	GTA 20
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	ρ _a =2,81±0,3 ρ _{rd} =2,73±0,3 ρ _{ssd} =2,76±0,3
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 2
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₁₂
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	MB f ₂₅
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,171±0,2
Parçalanma Direnci	NPD
Klorür İçeriği	%0,002±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	%0,0174±0,03
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	NPD
Yassılık İndeksi Kategorisi	NPD
Şekil İndeksi Kategorisi	NPD
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzölmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	NPD

	
DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş. Emlakdere Köyü Pınarlitepe Mevkii Manisa 14 1783-CPR-502	
TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları	
Performans Beyan No: 54	Agrega Cinsi: İri Agregası
Tane Büyüklüğü	11,2/45 mm
Tane Sınıfı Kategorisi	G _C 85-15
Orta Göz Açıklık	GTC 20/17,5
Tane Yoğunluğu (mg/m ³)	ρ _a =2,81±0,3 ρ _{rd} =2,77±0,3 ρ _{ssd} =2,79±0,3
Su Emme Oranı	WA ₂₄ 1
Çok İnce Malzeme Muhtevası	f ₂
Çok İnce Malzemenin Kalitesi	NPD
Yığın Yoğunluğu (mg/m ³)	1,41±0,20
Parçalanma Direnci	LA ₃₅
Klorür İçeriği	%0,00029±0,003
Toplam Kükürt İçeriği	0,0014±0,003
Asitte Çözülebilir Sülfat Kategorisi	AS _{0,2}
Donma-Çözölmeye Karşı Dayanıklılık	MS ₁₈
Yassılık İndeksi Kategorisi	FL ₁₅
Şekil İndeksi Kategorisi	SL ₄₀
Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzölmesi	% 0,018±0,03
Petrografik Tanımlaması	Kalker
Alkali Silika Reaktifliği	≤ 0,1
Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi	C90/3