|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ce**  **1783** | | |  | **ce**  **1783** | | |
| **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |  | **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |
| TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |  | TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |
| Performans Beyan No: 11 | Agrega Cinsi: Karışık Agrega | | Performans Beyan No: 13 | Agrega Cinsi: İnce Agrega | |
| Tane Büyüklüğü | | 0/22,4 mm |  | Tane Büyüklüğü | | 0/4 mm (k) |
| Tane Sınıfı Kategorisi | | GA 85 |  | Tane Sınıfı Kategorisi | | GF85 |
| Orta Göz Açıklık | | GTA 25 |  | Orta Göz Açıklık | | GTF20 |
| Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,71±0,03  ρrd=2,65±0,03  ρssd=2,66±0,03 |  | Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,72±0,03  ρrd=2,65±0,03  ρssd=2,68±0,03 |
| Su Emme Oranı | | *WA*242 |  | Su Emme Oranı | | *WA*242 |
| Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f12 |  | Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f 16 |
| Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | MB F25 |  | Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | MB F25 |
| Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,70±0,2 |  | Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,61±0,2 |
| Parçalanma Direnci | | NPD |  | Parçalanma Direnci | | NPD |
| Klorür İçeriği | | %0,002±0,003 |  | Klorür İçeriği | | %0,002±0,003 |
| Toplam Kükürt İçeriği | | %0,0174±0,03 |  | Toplam Kükürt İçeriği | | %0,0174±0,03 |
| Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |  | Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |
| Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | NPD |  | Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | NPD |
| Yassılık İndeksi Kategorisi | | NPD |  | Yassılık İndeksi Kategorisi | | NPD |
| Şekil İndeksi Kategorisi | | NPD |  | Şekil İndeksi Kategorisi | | NPD |
| Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |  | Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |
| Petrografik Tanımlaması | | Kalker |  | Petrografik Tanımlaması | | Kalker |
| Alkali Silika Reaktifliği | | ≤ 0,1 |  | Alkali Silika Reaktifliği | | ≤ 0,1 |
| Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | NPD |  | Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | NPD |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ce**  **1783** | | |  | **ce**  **1783** | | |
| **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |  | **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |
| TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |  | TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |
| Performans Beyan No: 14 | Agrega Cinsi: İriAgrega | | Performans Beyan No: 15 | Agrega Cinsi: İri Agrega | |
| Tane Büyüklüğü | | 4/16 mm |  | Tane Büyüklüğü | | 11,2/22,4 mm |
| Tane Sınıfı Kategorisi | | GC 85-15 |  | Tane Sınıfı Kategorisi | | GC 85-15 |
| Orta Göz Açıklık | | GTc 20/17,5 |  | Orta Göz Açıklık | | GTc 25/15 |
| Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,69±0,03  ρrd=2,62±0,03  ρssd=2,64±0,03 |  | Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,70±0,03  ρrd=2,66±0,03  ρssd=2,67±0,03 |
| Su Emme Oranı | | *WA*241 |  | Su Emme Oranı | | *WA*241 |
| Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f 2 |  | Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f 2 |
| Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | NPD |  | Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | NPD |
| Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,40±0,2 |  | Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,38±0,2 |
| Parçalanma Direnci | | LA35 |  | Parçalanma Direnci | | LA35 |
| Klorür İçeriği | | %0,002±0,003 |  | Klorür İçeriği | | %0,002±0,003 |
| Toplam Kükürt İçeriği | | %0,0174±0,03 |  | Toplam Kükürt İçeriği | | %0,0174±0,03 |
| Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |  | Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |
| Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | MS18 |  | Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | MS18 |
| Yassılık İndeksi Kategorisi | | FL15 |  | Yassılık İndeksi Kategorisi | | FL15 |
| Şekil İndeksi Kategorisi | | SL40 |  | Şekil İndeksi Kategorisi | | SL40 |
| Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |  | Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |
| Petrografik Tanımlaması | | Kalker |  | Petrografik Tanımlaması | | Kalker |
| Alkali Silika Reaktifliği | | ≤ 0,1 |  | Alkali Silika Reaktifliği | | ≤ 0,1 |
| Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | C90/3 |  | Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | C90/3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ce**  **1783** | | |  | **ce**  **1783** | | |
| **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |  | **DERE MADENCİLİK SANAYİ TİCARET A.Ş.**  Kemalpaşa Mahallesi 7421 Sok No 26  Bornova - İZMİR  08  1783-CPR-0133 | | |
| TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |  | TS EN 13242 Yol Dolgu Agregaları | | |
| Performans Beyan No: 12 | Agrega Cinsi: Karışık Agrega | | Performans Beyan No: 16 | Agrega Cinsi: İri Agrega | |
| Tane Büyüklüğü | | 0/45 mm |  | Tane Büyüklüğü | | 11,2/45 mm |
| Tane Sınıfı Kategorisi | | GA 85 |  | Tane Sınıfı Kategorisi | | GC 85-15 |
| Orta Göz Açıklık | | GTA 25 |  | Orta Göz Açıklık | | GTc 20/17,5 |
| Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,71±0,03  ρrd=2,64±0,03  ρssd=2,66±0,03 |  | Tane Yoğunluğu (mg/m3) | | ρa=2,68±0,3  ρrd=2,68±0,3  ρssd=2,69±0,3 |
| Su Emme Oranı | | *WA*242 |  | Su Emme Oranı | | *Max %2* |
| Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f12 |  | Çok İnce Malzeme Muhtevası | | f 2 |
| Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | MB F25 |  | Çok İnce Malzemenin Kalitesi | | NPD |
| Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,70±0,2 |  | Yığın Yoğunluğu (mg/m3) | | 1,41±0,2 |
| Parçalanma Direnci | | NPD |  | Parçalanma Direnci | | LA35 |
| Klorür İçeriği | | %0,002±0,003 |  | Klorür İçeriği | | Max %0,01 |
| Toplam Kükürt İçeriği | | %0,0174±0,03 |  | Toplam Kükürt İçeriği | | %0,04 |
| Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |  | Asitte Çözülebilen Sülfat Kategorisi | | AS 0,2 |
| Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | NPD |  | Donma-Çözülmeye Karşı Dayanıklılık | | MS18 |
| Yassılık İndeksi Kategorisi | | NPD |  | Yassılık İndeksi Kategorisi | | FL15 |
| Şekil İndeksi Kategorisi | | NPD |  | Şekil İndeksi Kategorisi | | SL40 |
| Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |  | Hacim Kararlılığı-Kuruma Büzülmesi | | % 0,035±0,03 |
| Petrografik Tanımlaması | | Kalker |  | Petrografik Tanımlaması | | Kalker |
| Alkali Silika Reaktifliği | | ≤ 0,1 |  | Alkali Silika Reaktifliği | | Max %0,1 |
| Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | NPD |  | Ezilmiş ve Kırılmış Yüzeylerin Yüzdesi Kategorisi | | C90/3 |