|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı Soyadı:**  | Şirket Adı:  | **Telefon:** **E-mail:**  |
| **Fatura Adresi:** **Vergi Dairesi / No:** |  **NUMUNENİN TANIMI****Ticari adı:** **Ruhsat Numarası:**  | **İmza:** **Tarih:**(Altta beyan edilen şartları kabul ediyorum) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Adı** | **Numune**  | **Standardı** | **Ücreti****KDV** **Hariç (TL)** | **Süresi (Gün)** |
| **Boyutu (mm)** | **Adedi** |
| **PAKET 10 - CE Genel – TS EN 12057+12058+1469**  |
| Kılcal etkiye bağlı su emme tayini | 50x50x50 | 6 | TS EN 1925 | 1350 | 7 |
| Petrografik tanımlama | 200x200x20 (Bir yüzeyi cilalı olmalı) | 6 | TS EN 12407 | 2700 | 7 |
| Aşınma direnci tayini | 100x70x20 (Bir yüzeyi cilalı olmalı) | 6 | TS EN 14157 | 2200 | 7 |
| Saplama deliğinde kırılma yükü tayini | 200x200x30 | 10 | TS EN 13364 | 2750 | 12 |
| Don tesirlerine dayanıklılık (14 Döngü-Eğilme) | 180x50x30 | 15 | TS EN 12371 | 4300 | 15 |
| Don tesirlerine dayanıklılık (56 Döngü-Eğilme) | 180x50x30 | 15 | TS EN 12371 | 6500 | 35 |
| Atmosfer basıncında su emme tayini | 50x50x50 | 6 | TS EN 13755 | 1050 | 12 |
| Eğilme dayanımı tayini (4 nokta) | 180x50x30 | 15 | TS EN 13161 | 1900 | 7 |
| Bükülme dayanımı tayini (3 nokta) | 180x50x30 | 15 | TS EN 12372 | 1900 | 7 |
| Kayma direnci tayini (Kuru) | 200x100x20 (Bir yüzeyi cilalı olmalı) | 6 | TS EN 14231 | 1800 | 7 |
| Kayma direnci tayini (Islak) | 200x100x20 (Bir yüzeyi cilalı olmalı) | 6 | TS EN 14231 | 1800 | 7 |
| Gerçek yoğunluk, görünür yoğunluk, toplam ve açık gözeneklilik | 50x50x50 | 6 | TS EN 1936 | 2200 | 12 |
| Termal şok etkisiyle yıpranma direnci tayini | 300x50x50 | 25 | TS EN 14066 | 9500 | 37 |
| Geometrik özelliklerin tayini | 200x200x20  | 10 | TS EN 13373 | 1900 | 7 |
| İsimlendirme Kriterleri *(****Ruhsat örneği gereklidir****)* | - | - | TS EN 12440 | 1900 | 7 |
| Su buharı aktarımı özelliklerinin belirlenmesi | 160x160x10 | 6 | TS EN 12572 | 3000 | 17 |
| Raporlama |  |  |  | 450 | +2 |
| **RAPORDA İLAVE TALEPLER**Yorum Ölçüm Belirsizliği Uygunluk Beyanı | **NUMUNE TESLİM ŞEKLİ**Kargo Posta Elden |
| **Talep No** | **Talep Kabul Tarihi** | **Test/Analiz Başlama Tarihi** | **Tahmini Bitiş Tarihi** | Test/Analiz Talebini Kabul Eden  |
|  |  |  |  | (Ad-Soyad) (İmza) |
| **Açıklama:**  |
| **Numuneyi Teslim Alan****Ad Soyad:** **Tarih: İmza:** |  | **Normal Fiyat** | **\* EMİB Üye**  | **\* Öğrenci** |
| **İskonto %20** | **İskonto %40** |
| **Toplam Ücret (TL)** | **47.200,00** | **39.500,00** | **28.320,00** |
| **KDV (%20) (TL)**  | **9.440,00** | **7.900,00** | **5.664,00** |
| **Genel Toplam Ücret (TL)** | **56.640,00** | **47.400,00** | **33.984,00** |

\* ***Ege Maden İhracatçıları Birliği (EMİB) üyelerine %50, Üniversite öğrencilerine ise %40 indirim uygulanır.***

**Banka Hesap Bilgileri**

**Banka:** Vakıflar Bankası Afyonkarahisar Merkez Şubesi
**IBAN:** TR93 0001 5001 5800 7313 3687 52

**Hesap Adı:** “Mermer ve Doğaltaş Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi”

**Açıklama:** DAL Analiz Bedeli (Gerekli ise ocak ruhsat numarası)