



BELGELENDİRME BAŞVURU FORMU

Doküman No

FR.03.01

Yayın Tarihi

30.09.2024

Revizyon No

30.09.2024 – 00

Sayfa

1/2

Firma Bilgileri:

Firma Adı	:	
Firma Adresi	:	
Telefon- Faks No	:	
Vergi Dairesi ve No	:	
Web Sitesi Adresi	:	

İmalat Tesisi Bilgileri:

Tesisin Adı	:	
Tesisin Adresi	:	
Telefon- Faks No	:	

İrtibat Kişisi Bilgileri*:

Kişinin Adı	:	
E-posta Adresi	:	

* Başvuru dahilindeki imalat tesisi için tüm yazışmalar ve raporlamaların yapılacağı kişi

Başvuru Bilgileri:

Başvuru Tarihi	:	
Başvuru Tipi:	:	Başlangıç <input type="checkbox"/> Kapsam Genişletme <input type="checkbox"/>
Firma Yetkilisi İmza ve Kaşe	:	

Bu kısım Optimum Belgelendirme tarafından doldurulacaktır:

Başvurunun Uygunluğu*	:	
-----------------------	---	--

*Başvuru; Belgelendirme prosesinin gerçekleştirilmesi, Optimum Belgelendirme ile müşteri arasındaki her türlü anlayış farkının çözümlendiği, istenen belgelendirme kapsamının doğruluğu, değerlendirme faaliyetlerinin tamamının gerçekleştirilmesi için kaynakların mevcut olduğu, Optimum Belgelendirme'nin başvuru alan belgelendirme faaliyetini gerçekleştirmek için yeterli imkana sahip olduğu konularında değerlendirilecektir. Bu konularda uygun olmayan başvurular için durum yazılı olarak başvuru sahibine bildirilecektir.



BELGELENDİRME BAŞVURU FORMU

Doküman No

FR.03.01

Yayın Tarihi

30.09.2024

Revizyon No

30.09.2024 – 00

Sayfa

2/2

Başvuru Yapmak İsteğiniz Ürün İçin Bilgileri Doldurunuz

Belgeleendirme Programı	Standart/Teknik Şartname	PDDD Sistemi	Belge Türü	Belge kapsamında olması talep edilen ürün tiplerini belirtiniz																																																
Beton	TS EN 206+A2 TS 13515 TS 13515/T1 TS 13515/T2	Sistem 1+	G Uygunluk Belgesi	<table><thead><tr><th>No</th><th>Basınç Dayanım Sınıfı</th><th>Çevresel Etki Sınıf(lar)ı</th><th>Kıvam Sınıfı / KYB Kıvam</th><th>Agrega En Büyük Tane Boyutu Sınıfı</th><th>Klorür Sınıfı</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	No	Basınç Dayanım Sınıfı	Çevresel Etki Sınıf(lar)ı	Kıvam Sınıfı / KYB Kıvam	Agrega En Büyük Tane Boyutu Sınıfı	Klorür Sınıfı	1						2						3						4						5						6						7					
				No	Basınç Dayanım Sınıfı	Çevresel Etki Sınıf(lar)ı	Kıvam Sınıfı / KYB Kıvam	Agrega En Büyük Tane Boyutu Sınıfı	Klorür Sınıfı																																											
				1																																																
				2																																																
				3																																																
				4																																																
				5																																																
				6																																																
7																																																				
Zemin Döşemesi İçin Beton Kaplama Blokları	TS 2824 EN 1338	Sistem 2+	FÜK Uygunluk Belgesi	<table><thead><tr><th>Uzunluk</th><th>Genişlik</th><th>Yükseklik</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik																																													
Uzunluk	Genişlik	Yükseklik																																																		
Zemin Döşemesi İçin Beton Bordür Taşları	TS 436 EN 1340	Sistem 2+	FÜK Uygunluk Belgesi	<table><thead><tr><th>Uzunluk</th><th>Yükseklik</th><th>Genişlik</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Uzunluk	Yükseklik	Genişlik																																													
Uzunluk	Yükseklik	Genişlik																																																		
Drenaj Oluğu	TS 13686:2016		FÜK Uygunluk Belgesi	<table><thead><tr><th>Uzunluk</th><th>Yükseklik</th><th>Genişlik</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Uzunluk	Yükseklik	Genişlik																																													
Uzunluk	Yükseklik	Genişlik																																																		
Agregalar	EN 12620+A1 EN 13139 EN 13450 EN 13242+A1 EN 13043	Sistem 2+	FÜK Uygunluk Belgesi																																																	