

**ÜRÜN BİLGİLERİ****SÖNMÜŞ KİREÇ (İNŞAAT) CL80 S**

Üretim Yeri : Çelemlı Mahallesi Munak Boğazı Mevkii Yüreğir \ ADANA

Ürünün Tanımı : Paralel Akışlı Fırınlarımız da Elde Edilen CaO ` in Söndürme Tesisinde Su ile Reaksiyona Girmesi İle Elde Edilen Kireçtir.



Ürünün Kimyasal Özellikleri	:	Ca(OH) ₂	87,1 %
		Toplam CaO+ MgO	89,8 %
		MgO	0,73 %
		Serbest Su	0,97 %
		SO ₃	1,33 %

Ürünün Fiziksel Özellikleri :

Tane Boyu Dağılımları	Elekte Kalan (Kütlece %)	
	90 µm	2,04
	200 µm	0,02

Yönetim Sistemleri : Üretimimiz, CE (Fabrika Üretim Kontrol), ISO 9001, ISO 14001 ve ISO 45001 Belgelidir.

Genel Kullanım Alanları : İnşaat Sektörün 'de Killi Zeminlerin Stabilizasyonunda , Maden Sektöründe, Kimya Sektöründe, Kağıt Sanayisinde, Baca Gazı Arıtma da, İçme Suyu Arıtma, Atık Su Arıtma tesislerinde kullanılmaktadır.

- Bu Teknik Veri Föyünde Ki Bilgiler Belirtilen Ürün İçin Tanımlanmış Olup, Bu Veriler Vişne Madenciliğinin Yapmış/Yaptırmış Olduğu Teknik Ölçüm Sonuçlarıdır, Kimyasal Ve Fiziksel Analizler TSE EN 459-2 Standart Kapsamındadır.
- Belirlenen Analiz Sonuçları Alınan Numuneye Göre Değişkenlik Göstermekte Olup Bağlayıcılığı Yoktur, Ürünün Kullanımına Uygunluğu Kullanıcı Kişi Veya Kurumun Sorumluluğunda Olup Kullanımı Sonucunda Oluşabilecek Zararların Tamamı Kullanıcı Kişi Veya Kurum Sorumluluğundadır.
- Vişne Madencilik Üretim San. ve Tic.A.Ş' nin İzni Olmadan Çoğaltılması Yasaktır.