

Sn. Arif Künar
VEN Esco Bina Enerji Yönetim Danışmanlık San. Tic. A.Ş.
Ankara

06.08.2014 / 054

KONU: TGÜB Üyesi Üreticiler tarafından yaptırılmış olan, Gazbeton bünyesinde bulunan radon gazı içeriğine dair test sonuçları ve belgeler

Sn. Künar,
Tarafınızca yönlendirilmiş olan, gazbeton bünyesinde bulunan radon gazı oranlarına dair bilgi talebiniz ile ilgili olarak, üyelerimiz tarafından yaptırılmış çalışmalar ile malzeme EPD belgeleri ekte bilgilerinize sunulmuştur. Belgeler incelendiğinde görüleceği gibi, yapılan çalışmalarda gazbeton yapı malzeme ve yapı elemanlarının radyoaktivite analiz sonuçları doğal düzeyde bulunmuştur.

Birliğimiz bünyesinde ülkemizin önde gelen sanayi kuruluşlarından 4 üye bulunmakta ve bu üyelerimize ait toplam 9 fabrikada, yılda toplam 3.900.000 m³ gazbeton üretilmektedir. Türkiye Gazbeton Üreticileri Birliği'ne üye kuruluşlar;

1. AKG Gazbeton İşletmeleri San. ve Tic. A.Ş.
2. Gaziantep Ytong San. A.Ş.
3. Nuh Yapı Ürünleri A.Ş.
4. Türk Ytong San. A.Ş.

Yukarıda yer alan Birliğimiz üye kuruluşlarına ait gazbeton radon gazı içeriği belgeleri;

1. AKG Gazbeton, EPD Belgesi (bkz sayfa 4, "Radioactivity")
26.04.2013, Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
2. AKG Gazbeton, Radyoaktivite Gazbeton Blok
18.01.2007, Ege Üniv. Nükleer Bilimler Enstitüsü
3. AKG Gazbeton, Radyoaktivite- Gazbeton Tozu
18.01.2007, Ege Üniv. Nükleer Bilimler Enstitüsü
4. NUH Yapı, Radyoaktivite Gazbeton
08.03.2000, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
5. Türk Ytong, EPD Belgesi (bkz 9. kısım, sayfa 14, "Radioactivity")
24.03.2014, Institut Bauen und Umwelt e.V.
6. Türk Ytong, Atom Enerjisi Kurumu - Analiz Raporu
04.05.2011, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu

Bilgilerinize sunulur.
Saygılarımızla,



Gülşay Özdemir
Genel Sekreter