

TS 862-3 EN 3-3 "Seyyar Yangın Söndürücüler- Bölüm 3: İmalat, Basınca Dayanıklılık, Mekanik Deneyleri"

## Tebliğler

Mecburi Standard Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ (Tebliğ No: ÖSG-2003/81)  
Sanayi ve Ticaret Bakanlığından:

# Elektronik Resmi Gazete

28.09.2003 Pazar

Sayı: 25243 (Asıl)

MADDE 1- 22/02/2001 tarihli ve 24326 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Mecburi Standard Tebliđi (Tebliğ No: ÖSG-2001/5-6)" ile mecburi uygulamaya konulan TS 862-3 EN 3-3 "Seyyar Yangın Söndürücüler- Bölüm 3: İmalat, Basınca Dayanıklılık, Mekanik Deneyleri" standardı, Türk Standardları Enstitüsü tarafından ekte yer aldığı şekilde tadil edilmiş olup, bu tadil metni Resmi Gazete'de yayımı tarihinden itibaren 3 (üç) ay sonra imalat ve satış safhalarında mecburi olarak uygulanacaktır.

MADDE 2- Bahse konu Standard kapsamına giren malları imal eden ve satanların bu Tebliğ hükümlerine uymaları zorunludur.

MADDE 3- Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4- Bu Tebliğ hükümlerini Sanayi ve Ticaret Bakanı yürütür.

TS 862-3 EN 3-3: 1997

T1: Nisan 2003

TS 862-3 EN 3-3 "Seyyar Yangın Söndürücüler - Bölüm 3: İmalat, Basınca Dayanıklılık, Mekanik Deneyleri"

Standardı Teknik Kurulumuzun 30 Nisan 2003 Tarihli

Toplantısında Aşağıdaki Şekilde Tadil Edilmiştir

ESKİ METİN

6.2.1 Uzun gövdeler

Gövde, 30-60 saniye aralıklarla 10 defa ezilmelidir.

YENİ METİN

6.2.1 Uzun gövdeler

Gövde, (30-60) saniye süre içinde, kendi et kalınlığının 10 katı kadar ezilmelidir.

ESKİ METİN

\*\*\*\*\*

\* ŞEKİL VARDIR \*

\*\*\*\*\*

Şekil 2

Şekil 2'de "10"

YENİ METİN

\*\*\*\*\*

\* ŞEKİL VARDIR \*

\*\*\*\*\*

Şekil 2

Şekil 2'de " > = 10 s"