|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 4 Haziran 2020 PERŞEMBE | **Resmî Gazete** | Sayı : 31145 | | **TEBLİĞ** | | | | Sanayi ve Teknoloji Bakanlığından:  **TS 12432 ALTIKÖŞE BAŞLI CIVATALAR – ALIŞTIRMALI – ÇELİK**  **KONSTRÜKSİYONLAR İÇİN – SOMUNLU VEYA SOMUNSUZ**  **STANDARDI İLE İLGİLİ TEBLİĞ**  **(TEBLİĞ NO: MSG – MS – 2020/28)**  **Amaç**  **MADDE 1 –**(1) Bu Tebliğin amacı, TS 12432 (Nisan 2017) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz”  standardının uygulamaya konulmasına ilişkin hususları belirlemektir.  **Standardın kapsamı**  **MADDE 2 –**(1) Bu standart; çelik konstrüksiyonların cıvatalanmasında kullanılan mamul kalitesi C olan M12 ila M30 altıköşe başlı cıvatalar için boyutları ve teknik teslimat şartlarını kapsar. Bu standart, söz konusu cıvatalarla kullanılacak somunları ve rondelaları da kapsar. Bu standarda uygun altıköşe başlı cıvatalar, alüminyum konstrüksiyonlarda ve kompozit konstrüksiyonlarda kullanım için de uygundur.  **Dayanak**  **MADDE 3 –**(1) Bu Tebliğ; 10/7/2018 tarihli ve 30474 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi; 10/6/1930 tarihli ve 1705 sayılı Ticarette Tağşişin Men'i ve İhracatın Murakabesi ve Korunması Hakkında Kanun ile 15/7/2018 tarihli ve 30479 sayılı Resmî Gazete’de yayınlanan 4 sayılı Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ve 2/5/2012 tarihli ve 2012/3169 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Düzenlenmemiş Alanda Karşılıklı Tanıma Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanmıştır.  **Uygulamaya konma**  **MADDE 4 –** (1) TS 12432 (1998) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı iptal edilmiştir. Yerine TSE Teknik Kurulunun 24/4/2017 tarihli toplantısında kabul edilerek yayımına karar verilen TS 12432 (Nisan 2017) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı imalat ve piyasaya arz safhalarında zorunlu olarak uygulamaya konulmuştur.  **Uyma zorunluluğu**  **MADDE 5 –**(1) TS 12432 (Nisan 2017) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı kapsamına giren ürünleri üreten ve piyasaya arz edenlerin bu Tebliğ hükümlerine uymaları zorunludur.  **Karşılıklı tanıma hükmü**  **MADDE 6 –**(1) TS 12432 (Nisan 2017) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı ile ilgili Tebliğ hükümleri Avrupa Birliği üyesi bir ülkede yasal olarak üretilmiş veya yasal olarak serbest dolaşıma girmiş ürünlere uygulanmaz.  (2) Ancak, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı birinci fıkrada belirtilen ürünü, Düzenlenmemiş Alanda Karşılıklı Tanıma Yönetmeliğinin Üçüncü Bölümünde belirtilen usul ve esaslara uyarak değerlendirmeye tabi tutabilir ve bunun sonucunda TS 12432 (Nisan 2017) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı ile ilgili Tebliğ tarafından aranan koruma düzeyini eşdeğer ölçüde sağlamadığını tespit ederse, ürünün piyasaya arzını yasaklayabilir, koşula bağlayabilir, piyasadan geri çekilmesini veya toplatılmasını isteyebilir.  **Temin**  **MADDE 7 –**(1) TS 12432 (Nisan 2017) standardı, TSE merkez teşkilatından veya il temsilciliklerinden temin edilir. İletişim bilgilerine TSE’nin internet sitesinden ulaşılabilir.  **Yürürlükten kaldırılan standart**  **MADDE 8 –**(1) 4/9/1998 tarihli ve 23453 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Mecburi Standard Tebliği (Tebliğ No: ÖSG-98/84-85) ile mecburi uygulamaya konulan TS 12432 (1998) “Altıköşe Başlı Cıvatalar – Alıştırmalı – Çelik Konstrüksiyonlar için – Somunlu veya Somunsuz” standardı yürürlükten kaldırılmıştır.  **Yürürlük**  **MADDE 9 –**(1) Bu Tebliğ yayımı tarihinden altı ay sonra yürürlüğe girer.  **Yürütme**  **MADDE 10 –**(1) Bu Tebliğ hükümlerini Sanayi ve Teknoloji Bakanı yürütür. | | | |