

Gümrük Genel Tebliği (Serbest Dolaşıma Giriş) (Seri No: 3) (05.04.2003 t. 25070 s. R.G.)

Bu Tebliğ, Gümrük Genel Tebliği (Serbest Dolaşıma Giriş) (Seri No: 3)'nin Yürürlükten Kaldırılmasına Dair Tebliğ (Serbest Dolaşıma Giriş) (Seri No: 17) (19.11.2020 t. 31309 s. R.G.) ile yürürlükten kaldırılmıştır.

Gümrük Müsteşarlığından:

Amaç ve kapsam

MADDE 1 – Bu Tebliğ, dampinge ve sübvansiyona karşı önlem, korunma önlemi ve gözetim uygulamasına tabi eşyanın serbest dolaşıma girişinde tercihsiz menşei kurallarına göre menşeinin tespiti ile dokumaya elverişli maddelerden mamul mensucat cinsi eşya, örme kumaş cinsi eşya ile uzun elyaf, kısa elyaf ve filament ipliklerin serbest dolaşıma girişinde uygulanacak usul ve esasların belirlenmesi amacıyla 4458 sayılı Gümrük Kanununun 10 ve 65 inci maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Menşe ispatı

Madde 2- Serbest dolaşıma girişte dampinge karşı vergi, telafi edici vergi, gözetim ve miktar kısıtlaması (kota) şeklinde ticaret politikası önlemlerine tabi eşyanın tercihsiz menşei Gümrük Yönetmeliğinin 6 no'lu ekinde yer alan örneğe uygun "Menşe Şahadetnamesi" ile ispat olunur. Menşe şahadetnamesi, ticaret politikası önlemlerine tabi eşyanın serbest dolaşıma girişinde gümrük beyannamesinin düzenlendiği ortama (manuel/elektronik) bağlı olarak beyannamenin tescilli veya kabulü sırasında gümrük idaresince aranır.

Mensucat cinsi eşya ithali

Madde 3- Serbest dolaşıma giriş rejimi çerçevesinde beyanda bulunulan eşyanın dokumaya elverişli maddelerden mamul mensucat olması halinde ticaret politikası önlemlerine tabi olup olmadığına bakılmaksızın ithalatçı tarafından Ek-1'deki örneğe uygun olarak düzenlenen "Dokuma Kumaş Elyaf Detay Beyanı" ilgili gümrük idaresine ibraz edilir.

İstisnalar

Madde 4- Serbest Ticaret Anlaşmaları çerçevesinde tercihli tarife uygulamasından faydalanmak maksadıyla eşyanın tercihli menşei için EUR.1 Dolaşım Sertifikası veya fatura beyanı ile Genelleştirilmiş Tercihler Sistemi çerçevesinde tercihli tarife uygulamasından faydalanmak amacıyla eşyanın tercihli menşei tevsik eden Form A belgesinin ibraz edilmesi halinde menşe şahadetnamesi aranmaz.

Türkiye-AB arasındaki gümrük birliği çerçevesinde eşyanın serbest dolaşım statüsünü tevsiken A.TR Dolaşım Belgesi ibraz edilmesi halinde, ithalata konu eşyanın gerçek menşei belirleme konusunda ciddi ve somut gerekçelere dayanan tereddütlerin bulunması ve kesinlikle gerekli olması durumu saklı kalmak kaydıyla menşe şahadetnamesi aranmaz.

Doğrudan gözetim veya miktar kısıtlaması önleminin uygulandığı ülkeden ithal edilen ve ilgili mevzuatı uyarınca Gözetim Belgesi veya İthal Lisansı ibraz edilen eşyanın serbest dolaşıma girişinde menşe şahadetnamesi aranmaz.

Ticari ve ticari olmayan numunelerin serbest dolaşıma girişinde bu Tebliğ hükümleri uygulanmaz.

Örme kumaş cinsi eşya ithali

Ek Madde 1- Serbest dolaşıma giriş rejimi çerçevesinde beyanda bulunulan eşyanın örme kumaş cinsi eşya olması halinde ithalatçı tarafından Ek-2'deki örneğe uygun olarak düzenlenecek "Örme Kumaş Elyaf Detay Beyanı" ilgili gümrük idaresine ibraz edilir.

Uzun elyaf, kısa elyaf ve filament iplikler

Ek Madde 2 – Serbest dolaşıma giriş rejimi çerçevesinde beyanda bulunulan eşyanın uzun elyaf, kısa elyaf ve filament iplik cinsi eşya olması halinde ithalatçı tarafından Ek-3 ve Ek-4' deki örneğe uygun olarak düzenlenecek "İplik Detay Beyanı" ve "Elyaf Detay Beyanı" ilgili gümrük idaresine ibraz edilir.

Geçici Madde 1- Bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce çıkış ülkesinde ihracat amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya gümrük idarelerine sunulmuş olan eşyanın serbest dolaşıma girişinde bu tebliğ hükümleri uygulanmaz.

Yürürlük

Madde 5- Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 6- Bu Tebliğ hükümlerini Gümrük Müsteşarlığının bağlı olduğu Bakan yürütür.

EKLER

- EK-1 DOKUMA KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI
- EK-2 ÖRME KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI
- EK-3 İPLİK DETAY BEYANI
- EK-4 ELYAF DETAY BEYANI

EK-1

Dokuma Kumaş Elyaf Detay Beyanı ve Referans Fiyat Hesaplama Tablosu

DOKUMA KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI

EK-1

.....tarihsayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik-suni-tabii elyaflardan dokunmuş kumaşlar için beyanı gerekli bilgiler ve kumaş özellikleri;

Filament İplik Üretim Sistemi (Filament-Polyester-Naylon-Suni-İpek ve karışımı DEVAMLILIFLERDEN İplikler) [I]				Ring/Open-end ve karışımı KISA ELYAF iplik üretim sistemi [II]			Kamgarn-Straygarn ve karışımı UZUN ELYAF İplik Üretim Sistemi [III]		
Kumaşı Oluşturan İpliğin Detayları				Fiber	İplik Kompozisyonu		Fiber	İplik Kompozisyonu	
					Çözü% Atkı%			Çözü% Atkı%	
İplik Cinsi				İplik Kompozisyonu	İpliğin Türü	Penye pamuk	Polyester tops	Polyester tops (renkli)	Viskon
ITY	Polyester			Yarımat	Polyester			Viskon (renkli)	
DTY	Polyamid			Trilobal	Polyester (renkli)			Yün tops	
SDY	Viskon			Cationic	Polyamid			Yün tops (renkli)	
NEP	İpek			Dope Dyed	Viskon			Tiftik	
Double component (Renkli)	Metalik			Full Dull	Viskon (Renkli)			Tiftik (renkli)	
	Suni İpek			Bright	Akrilik			Keten tops	
Diğer (tanımla)	Asetat			Covered Yarn	Polyester tops			Akrilik	
	Ramı			Diğer (tanımla)	Suni İpek			Suni İpek	
	Diğer (tanımla)				Rami			Rami	
				Asetat			Asetat		
				Diğer (tanımla)			Diğer (tanımla)		
SÜTUN IV				SÜTUN V			SÜTUN VI		
Dokunmuş Kumaş Detayı				İplik No.	Çözü	Atkı	Menşe Ülkesi:		
				Ne			Sevk ülkesi:		
Dokuma Şekli	Mamul Şekli	Kumaş Detayları		Nm			Fatura Tarih. No:		
		Özellikler	Ham	Mamu I	Denye			Fatura Miktarı (Metre):	

Bezayağı	Boyalı	En (cm)			Tur (TPM)			Fatura Miktarı (M2):
Dimi	Kasar	Ağırlık (gr/mt)			Bobin boyama	Evet Hayır	Evet /Hayır	Fatura Tutarı (Döviz Cinsi)
Armurlu	Ön işlem	Ağırlık (gr/m2)			Şantuk	Evet Hayır	Evet /Hayır	Brüt kg.
Saten	Ham	Çözümlü sıklığı (Adet cm)			Elastomer	Çözümlü%	Atkı%	Net Kg.
Çift bezayağı	Denim	Atkı sıklığı (Adet cm)			EA			Özel tanımlama notları
Kadife	Baskılı	Atkı sıklığı (Adet cm)			Diğer (tanımla)			
Fitilli kadife	İnceltme				Desiteks	Çözümlü	Atkı	
	Diğer (tanımla)				Dtex			

Yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşullara uygun olduğunu beyan ederim.

Yer ve Tarih,

İthalatçının Adresi

İthalatçının İmzası

NOTLAR:

1-Dokuma Kumaş Elyaf Detay Beyanı'nın doldurulmasına iplik üretiminde kullanılan elyafın I. Devamlı Liflerden Elyaf/İplik, II Kısa Elyaf veya III. Uzun Elyaf olup olmadığının tespiti ile başlanacaktır. İplik üretim sistemine göre elyaf ile ilgili kutuya (X) işareti konulacaktır. İplik üretim sisteminde belirtilen elyafların dışında bir elyaf kullanılmış ise aynı ilgili kutuya veya özel notlar kutusuna tanımlama yapılmalıdır.

2-İpliği oluşturan elyaf kompozisyonu yüzdeleri çözgü ve atkı olarak hizalarındaki elyaf kutusuna yazılmalıdır.

3- Sütun IV, dokuma türü, mamul kumaş tipi ve kumaşın ham ve mamul değerlerini içermekte olup, hizalarındaki ilgili kutuya (X) işareti konulmalıdır.

4- Sütun V, iplik numarası, büküm turunu ve varsa elastomer elyaf detayını içermektedir. Eğer çözgüde ve atkıdaki iplik numarası birden fazla ise, kullanılan ipliğin ortalama iplik numarası yazılır.

5-Sütun VI. malın yükleme detaylarını içermektedir.

EK -2

• **Ham Örme Kumaş Elyaf Detay Beyanı ve Referans Fiyat Hesaplama Tablosu**

ÖRME KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI				EK-2
.....tarih, sayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik-suni-tabii elyaflardan örme kumaşlar için beyanı gerekli bilgiler ve kumaş özellikleri				
İPLİK ELYAF CİNSLERİ	İPLİK NO.1 KULLANIM MİKTARI	İPLİK NO.2 KULLANIM MİKTARI	İPLİK NO.3 KULLANIM MİKTARI	
	(Gr/Kg)	(Gr/Kg)	(Gr/Kg)	
Open-end Pamuk İpliği				
Karde Pamuk İpliği				
Penye Pamuk İpliği				
Viskon İplik				

Keten İplik								
Rami İplik								
Tiftik İpliği								
Yün İplik								
Akrilik İplik								
Asetat İplik								
Polyester Düz İplik (SDY)								
Polyester Tekstürize İplik (DTY)								
Polyester İTY İplik								
Polyester Özel İplik (NEP)								
Viskose (Floş-Suni İpek) İplik								
Polyester Renkli İplik								
Polyamid (Naylon) İplik								
Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic iplik								
Cupro iplik								
Elastomer İplik								
Diğerleri (Tanımla)								
Örme Kumaş Detayı								
İplik Özelliği				Örme Şekli			Örme Mamul Kumaş Özelliği	
İplik No.	1	2	3	Atkı örme	Çözümlü örme	Özellikler	Tam dolu	Yarı dolu
Tur (TPM)				Düz (Tek plaka)	Düz (Tek plaka)	Kasar		
Bobin boya				Düz (Çift plaka)	Düz (Çift plaka)	Şardon		
Elastomer				Jakarlı	Jakarlı	Tıraş (Kadife)		
EA 78 Dtex				Çizgili > 5 cm	Çizgili > 5 cm	Reaktif baskı		
EA 44 Dtex				Çizgili < 5 cm	Çizgili < 5 cm	Ronjan baskı		
EA 22 Dtex				Ringel	Ringel	Dispers baskı		
Diğer (Tanımla)				Velür (Kadife)	Velür (Kadife)	Pigment baskı		
				Elastomerli	Elastomerli	Boya	Tek	Çift
				Diğer (Tanımla)	Diğer (Tanımla)	Boyama		
Menşe Ülkesi:							Brüt Kg:	
Sevk Ülkesi:							Net Kg:	

Fatura Tarih, No:		Özel tanımlama notları
Fatura Miktarı (Kg):		
Fatura Miktarı (M2):		
Fatura Tutarı (Döviz Cinsi):		
Aşağıda imzası bulunan ben, yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşullara uygun olduğunu beyan ederim.		
Yer ve Tarih	İthalatçının Adresi	İthalatçının imzası
NOTLAR		
<p>1- Örgü Kumaş Üretici Beyanı'nın doldurulmasına kumaş üretiminde kullanılan iplik cinslerinin kullanım miktarlarına göre Gr. Ağırlıklarının belirtilmesiyle başlanacaktır. Yukarıda belirtilen iplik cinsleri dışında bir iplik kullanılmış ise aynı ilgili kutuya veya özel notlar kutusuna tanımlama yapılmalıdır. (Elastomer dahil toplam ağırlık 1000 gram'ı geçemez.)</p> <p>2- İplik özelliklerinde varsa büküm için tur sayısı (TPM) yazılacak, bobin boya ve elastomer özellikleri karşısındaki kutuya (X) işareti konulacaktır.</p> <p>3- Yine örme şekli ve mamul kumaş hizalarındaki ilgili kutuya (X) işareti konulacaktır.</p> <p>4- Son olarak malın yükleme detayları ilgili hanelerine doldurulacaktır.</p>		

EK-3

İplik Detay Beyanı ve Referans Fiyat Hesaplama Tablosu

İPLİK DETAY BEYANI			EK-3			
.....tarih,sayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik-suni-tabii elyaflardan iplikler için beyanı gerekli bilgiler ve iplik özellikleri:						
Filament İplik Üretim Sistemi (Filament-Polyester-Naylon -Suni İpek ve karışımli DEVAMLI LİFLERDEN iplikler) [I]			Ring/Open-end ve karışımli KISA ELYAF iplik üretim sistemi [II]		Kamgarn-Straygarn ve karışımli UZUN ELYAF İplik Üretim Sistemi [III]	
Elyaf	İPLİK ELYAF KOMPOZİSYONU %	İpliğin Türü	Elyaf	İPLİK ELYAF KOMPOZİSYONU %	Elyaf	İPLİK ELYAF KOMPOZİSYONU %
Polyester düz (SDY)		Yarımat	Karde Pamuk		Polyester Tops	
Polyester düz (SDY) (Renkli)		Üçgen Kesit	Penye Pamuk		Polyester Tops Renkli	
Polyester tekstürize (DTY)		Katyonik	Keten Tops		Viskon	
Polyester tekstürize (DTY) (Renkli)		Dope Dyed	Rami		Viskon Renkli	
Polyester İTY		Boyalı (Koyu)	Polyester		Viskose (Floş-Suni ipek)	
Polyester İTY (Renkli)		Boyalı (Açık)	Polyester Renkli		Tiftik	

Polyester Özel (NEP)		IMG/ASG=DTQ KATLAMA İPL.	Polyamid (Naylon)		Tiftik Renkli	
Polyester Özel (NEP) (Renkli)			Viskon		Cupro	
Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic		PARLAK/SÜPER PARLAK İPL.	Viskon Renkli		Polyamid (Naylon)	
			Viskose(Floş- Suni ipek)		Asetat	
Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic (Renkli)		FLAME RETARDENT İPL	Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic		Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic	
Metalik		Diğer (tanımla)	Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic (Renkli)		Modifiye viscose modal, lycell, tencel, polynosic(Renkli)	
Cupro			Cupro		Keten Tops	
Polyamid (Naylon)						
Asetat			Tiftik		Akrilik	
Penye Pamuk			Tiftik Renkli		Akrilik (Renkli)	
Viskon			Akrilik		Rami	
Viskon Renkli			Akrilik (Renkli)		Metalik	
Viskose(Floş-Suni ipek)			Asetat		Geri dönüşümlü yün elyafı	
Keten Tops			Metalik		Yün Tops	
Rami			Geri dönüşümlü yün elyafı		Yün Tops Renkli	
Yün Tops			Yün Tops		Karde Pamuk	
Yün Tops Renkli			Yün Tops Renkli		Penye Pamuk	
Diğer(tanımla)			Diğer(tanımla)		Diğer(tanımla)	
Elastomer EA 78 Dtex			Elastomer EA 78 Dtex		Elastomer EA 78 Dtex	
Elastomer EA 44 Dtex			Elastomer EA 44 Dtex		Elastomer EA 44 Dtex	
Elastomer EA 22 Dtex			Elastomer EA 22 Dtex		Elastomer EA 22 Dtex	
SÜTUN IV	SÜTUN V	Aşağıda imzası bulunan ben,				

İPLİK ÖZELLİKLERİ		Menşe Ülkesi:		yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşulları uygun olduğunu beyan ederim. Yer ve Tarih, İthalatçının Adresi : İthalatçının imzası :
Üretim Sistemi	Ring / Openend	Sevk ülkesi :		
İplik Birim Kodu	Numarası	Fatura Tarih, No. :		
Ne		Fatura Miktarı(Kg) :		
Nm		Fatura Tutarı(Döviz Cinsi):		
Denye		Brüt Kg :		
Flaman		Net Kg :		
Dtex No.		Özel		
Tek kat büküm(TPM)				
Tek kat büküm(INCH)				
Tek Kat Büküm(elastomersiz)	Evet/Hayır			
Tek Kat Büküm(elastomerli)	Evet/Hayır			
Çok Kat Büküm(elastomersiz)	Evet/Hayır			
Çok Kat Büküm(elastomerli)	Evet/Hayır			
Bobin boyama	Evet/Hayır			
Şantuk	Evet/Hayır			
Merserize, Ağartma, Optik Beyaz	Evet/Hayır			
Yakma	Evet/Hayır			
NOTLAR:				
1- Bu form belirtilen fatura muhteviyatı malların ithalatçısı tarafından doldurularak ithalatçının yetkili imza sahibi personeli tarafından imzalanacaktır.				
2- İplik Detay Beyanı'nın doldurulmasına iplik üretiminde kullanılan elyafın I. Devamlı Liflerden Elyaf/İplik, II. Kısa Elyaf iplik veya III. Uzun Elyaf İplik olup olmadığının tespiti ile başlanacaktır. İplik üretim sistemine göre İplik Elyaf Kompozisyonu kutusuna kullanılan elyaf yüzdesi yazılacaktır. Belirtilen elyafların dışında bir elyaf kullanılmış ise diğerleri kutusuna veya özel notlar kutusuna tanımlama yapılmalıdır. İplik üretiminde elastomer kullanılmışsa kullanım yüzdeleri yazılacaktır. İplik türü I. No.lu Devamlı Liflerden Elyaftan mamul ise ayrıca iplik türü ilgili hanesine X işareti konulmalıdır.				
3- IV. Sütunda Üretim Sistemi karşısına Ring veya Open-end oluşu işaretlenecek ve ilgili iplik birim kodunun karşısına iplik numaraları, büküm sayıları (TPM veya INCH cinsinden) yazılarak , diğer tanımlar evet veya hayır olarak işaretlenecektir.				
6- V. Sütun malın yükleme detaylarını içermektedir.				

Elyaf Detay Beyanı ve Referans Fiyat Hesaplama Tablosu

ELYAF DETAY BEYANI			EK: 4			
.....tarih,sayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik elyaflar için beyanı gerekli bilgiler ve elyaf özellikleri:						
POLYESTER ELYAF - TOW - TOPS [I]			AKRİLİK ELYAF [II]			
Elyaf	1 denye ve üzeri Beyaz Elyaf-Tow	1 denye altında Beyaz Elyaf-Tow	Elyaf	2,0 - 5,0 denye	1,5 denye ve altındakiler	6,0 denye ve üstündekiler
5503. 20			5501.30.00			
5501. 20			5503.30.00			
5506. 20						
Yanmazlık			Renkli (Siyah ve Optik Hariç)			
Hollow			Siyah			
Silikonlu			Optik			
Hollow Silikonlu			Tops			
Siliconized Conjugate						
hollow siliconized conjugate						
Low Melt						
Katyonik farkı						
Bico/Spiral Crimp						
Optiklik (Standard Beyaz'a göre)						
Siyah						
Renkli						
Tops						
SÜTUN [III]		<p>Aşağıda imzası bulunan ben, yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşulları uygun olduğunu beyan ederim.</p> <p>Yer ve Tarih, İthalatçının Adresi : İthalatçının imzası :</p>				
Menşe Ülkesi :						
Sevk ülkesi :						
Fatura Tarih, No. :						
Fatura Miktarı(Kg) :						
Fatura Tutarı(Döviz Cinsi):						

Brüt Kg :	
Net Kg :	
Özel tanımlama notları:	
NOTLAR: 1- Bu form belirtilen fatura muhteviyatı malların ithalatçısı tarafından doldurularak ithalatçının yetkili imza sahibi personeli tarafından imzalanacaktır. 2- Elyaf Detay Beyanı'nın doldurulmasına elyafın polyester veya akrilik olmasına göre ilgili GTİP denye hücre sine X işareti konularak başlanacaktır. 3- Daha sonra elyaf ek özellikleri ilgili hücrelere X işareti konulacaktır. 6- V. Sütun malın yükleme detaylarını içermektedir.	