

Sayı: 17812098-TİM.AKİB.GSK.SAN.2021/265-3029
Konu: Detay Beyan Formu Güncellenmesi Hk.

Mersin, 04/06/2021

Sayın Akdeniz Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği Üyemiz,

Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği Sektör Kurulu Toplantısında, Detay Beyan Formlarının güncellenmesi hususunda alınan karar gereği, İTHİB (İstanbul Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği)'in belirlemiş olduğu **yeni işlem eklenmesi** ve **fiyat güncelleme talepleri** ekte yer almaktadır.

Görüş oluşturulmasını teminen **varsa yeni işlemlerin eklenmesi – çıkarılması ve fiyat güncelleme önerilerinizin 7 Haziran 2021 günü mesai bitimine kadar sanayi@akib.org.tr adresine** iletilmesi hususunda değerli desteklerinize ihtiyaç duyulmaktadır.

Bilgileri ve gereğini rica ederim.

Mehmet ALİ ERKAN
Genel Sekreter

Ek: Detay Beyan Formlarının Güncellenmesi sunumu





Uygulama Şubesi

Detay Beyan Formlarının Güncellenmesi



DETAY BEYAN FORMLARI GÜNCELLEME ÇALIŞMALARI

2020/9
Sayılı
Tebliğ Eki -
Detay
Beyan
Formları

Ticaret
Bakanlığı'ndan
ilgili formların
güncellenmesi
ne yönelik
çalışma
yapılması talebi

İTHİB Y.K.
Tarafından
Detay
Beyanlarına
Yönelik
Komitelerin
Oluşturulması

Komitelerle
Detay
Beyanlarına
İlişkin
Güncellemelerin
Görüşülmesi

Güncelleme
Taleplerinin
Bakanlığa
İletilmesi

1

2

3

4

5

İplik Detay Beyanı

İplik Detay Beyanına İlişkin Güncelleme Talepleri	Önerilen Kg Fiyatı
1, 2 ve 3 Nolu sütunlarda yer alan elyaf sütununa Polipropilen ifadesinin eklenmesi,	1,45\$

İplik Özelliklerine (4 Nolu Sütun) aşağıdaki seçeneklerin eklenmesi,	
· Recycle (Geri Kazanılmış)	1,25\$
· Rejenere	0,75\$
· Endüstriyel	0,25\$

SÜTUN IV	
İPLİK ÖZELLİKLERİ	
Üretim Sistemi	Ring / Open end
İplik Birim Kodu	Numarası
Ne	
Nm	
Denye	
Flaman	
Dtex No.	
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

Örme Kumaş Detay Beyanı

Örme Kumaş Detay Beyanına İlişkin Güncelleme Talepleri	Önerilen USD/KG Fiyatı
İplik Özelliği sütununa Flame/Retardent ifadesinin eklenmesi	2 \$

Örme Mamul Kumaş Özelliği başlığının altına aşağıdaki seçeneklerin eklenmesi	Önerilen USD/KG Fiyatı
Bronzing	1,6 \$
Laminasyon	1,3 \$
Recycle (Geri Kazanılmış)	1,5 \$
Dijital Baskı	1,5 \$
Pul/İşleme/Varak	10 \$

Örme Mamul Kumaş Özelliği		
Özellikler	Tam dolu	Yarı dolu
Kasar		
Şardon		
Tıraş (Kadife)		
Reaktif baskı		
Ronjan baskı		
Dispers baskı		
Pigment baskı		
Boya	Tek	Çift
Boyama		

Dokuma Kumaş Detay Beyanı

Dokuma Kumaş Detay Beyanına İlişkin Güncelleme Talepleri	Önerilen USD/KG Fiyatı
1, 2 ve 3 Nolu sütunlarda yer alan Elyaf Sütununa Polipropilen ifadesinin eklenmesi,	1,45\$
1 Nolu sütunda yer alan İpliğin Türü kısmına Flame Retardent ifadesinin eklenmesi,	2 \$

4 Nolu sütunda yer alan Dokuma Şekli kısmına Jakarlı ifadesinin eklenmesi,	0,15 \$
4 Nolu sütunda yer alan Mamul Şekli kısmına Brode/Nakış ifadesinin eklenmesi,	7,5 \$

SÜTUN IV			
Dokunmuş Kumaş Detayı			
Dokuma Şekli		Mamul Şekli	
Bezayağı		Boyalı	
Dimi		Kasar	
Armürlü		Ön işlem	
Saten		Ham	
Çift bezayağı		Denim	
Kadife		Baskılı	
Fitilli kadife		İnceltme	
		Diğer(tanımla)	

Dokuma Kumaş Detay Beyanı

5 Nolu sütuna aşağıdaki seçeneklerin eklenmesi	Önerilen USD/KG Fiyatı
Recycle (Geri Kazanılmış)	1 \$
Rejenere	0,75 \$
Organik	0,25 \$

SÜTUN V		
İplik No.	Çözüğü	Atkı
Ne		
Nm		
Denye		
Tur (TPM)		
Bobin boyama	Evet/Hayır	Evet/Hayır
Şantuk	Evet/Hayır	Evet/Hayır
Elastomer	Çözüğü %	Atkı %
EA		
Diğer(tanımla)		
Desiteks	Çözüğü	Atkı
Dtex No.		

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 karışımlı DEVAMLILİFLERDEN 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 tektürize (DTY)		Katyonik	Keten Tops		Viskon	
Polyester tektürize (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)			Tiftik		Akrilik	
Asetat			Tiftik Renkli		Akrilik (Renkli)	
Penye Pamuk			Akrilik		Rami	
Viskon			Akrilik (Renkli)		Metalik	
Viskon Renkli			Asetat		Geri dönüşümlü yün elyafı	
Viskose(Floş-Suni ipek)			Metalik		Yün Tops	
Keten Tops			Geri dönüşümlü yün elyafı		Yün Tops Renkli	
Rami			Yün Tops		Karde Pamuk	
Yün Tops			Yün Tops Renkli		Penye Pamuk	
Yün Tops Renkli			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	
İPLİK ÖZELLİKLERİ		Mense Ülkesi :	
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		
Santuk	Evet/Hayır		
Merserize, Ağartma, Optik Beyaz	Evet/Hayır		
Yakma	Evet/Hayır		

Aşağıda imzası bulunan ben, yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşulları uygun olduğunu beyan ederim.

Yer ve Tarih,

İthalatçının Adresi :

İthalatçının imzası :

ÖRME KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI

.....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 ipliği			
Yün İplik			
Akrilik İplik			
Asetat iplik			
Polyester düz iplik (SDY)			
Polyester tekstürize iplik (DTY)			
Polyester İTY İplik			
Polyester Özel İplik (NEP)			
Viskose(Floş-Suni ipek) 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		

DOKUMA KUMAŞ ELYAF DETAY BEYANI

EK-1

.....tarih,sayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik-suni-tabii elyafardan dokunmuş kumaşlar için beyanı gerekli bilgiler ve kumaş özellikleri:

Filament İplik Üretim Sistemi (Filament-Polyester-Naylon -Suni İpek ve karışım DEVAMLILIKLARDAN İplikler) [I]					Ring/Open-end ve karışım KISA ELYAF İplik üretim sistemi [II]					Kamgarn-Straygarn ve karışım UZUN ELYAF İplik Üretim Sistemi [III]				
Kumaşı Oluşturan İpliğin Detayları					Fiber		İplik Kompozisyonu		Fiber		İplik Kompozisyonu			
							Çözü %	Atkı %			Çözü %	Atkı %		
					Karde-Openend pamuk				Polyester tops					
İplik Cinsi					İpliğin Türü		Penye pamuk		Polyester tops(renkli)					
							Keten		Viskon					
ITY		Polyester			Yarmat		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					
		Rami			Diğer(tanımla)		Suni İpek		Suni İpek					
		Diğer (tanımla)				Rami		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	Mamul	Denye			Fatura Miktarı(Metre) :				
Bezayağı		Boyalı		En (cm)		Tur (TPM)			Fatura Miktarı (M ²) :					
Dimi		Kasar		Ağırlık(gr/mt)		Bobin boyama	Evet/Hayır	Evet/Hayır	Fatura Tutarı(Döviz Cinsi):					
Armürlü		Ön işlem		Ağırlık(gr/m ²)		Şantuk	Evet/Hayır	Evet/Hayır	Brüt Kg :					
Saten		Ham		Çözü sıklığı (Adet/cm)		Elastomer	Çözü %	Atkı %	Net Kg :					
Çift bezayağı		Denim					EA			Özel tanımlama notları:				
Kadife		Baskılı		Atkı sıklığı (Adet/cm)		Diğer(tanımla)								
						Desiteks	Çözü	Atkı						
						Dtex No.								

ELYAF DETAY BEYANI**EK: 4**

.....tarih,sayılı fatura kapsamında Türkiye'ye ithal edilecek olan sentetik elyaf lar 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						



TEŞEKKÜRLER

**İstanbul Tekstil ve Konfeksiyon İhracatçı
Birlikleri
Uygulama Şubesi**

uygulama@itkib.org.tr

0 212 454 02 00

