

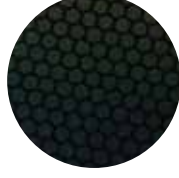
## BLACK REFLECTIVE RAINBOW (100-125 MICRON)



No.1



No.3



No.9

# BLACK REFLECTIVE RAINBOW

## DESCRIPTION

Material for laser and plotter cutting applications

## SPECIFICATION

**Size:** 50 cm x 50 m  
**N.W:** 10,9 kg / roll

## TRANSFER CONDITION

The following instructions are given as guideline only.

### Temperature & Pressing time:

<b>NO1</b>	<b>NO3 - NO9</b>
1. Step With Carrier 110°C (230°F) - 12 seconds	160°C (320°F) - 10 seconds
2. Step Without Carrier 160°C (320°F) - 10 seconds	

## SUITABLE FOR

Cotton, mixtures of polyester / cotton and polyester / acrylic or for similar textile.  
Not suitable for treated and dyed garments.

## NOTICE

We offer you to test the product against the color migration.  
Pressing instruction may change, according to the fabric type.

## ÜRÜN TANIMI

Lazer ve plotter ile kesim uygulamaları için malzeme

## ÖZELLİKLER

**Ebat:** 50 cm x 50 m  
**Net kilo:** 10,9 kg / rol

## BASIM TALİMATLARI

Aşağıdaki talimatlar sadece normal şartlara göredir.

### Derece & Presleme Süresi

<b>NO1</b>	<b>NO3 - NO9</b>
1. Aşama Taşıyıcı 110°C (230°F) - 12 saniye	160°C (320°F) - 10 saniye
2. Aşama Taşıyıcısız 160°C (320°F) - 10 saniye	

## UYGUN KUMAŞLAR

Pamuk, polyester / pamuk karışımı, polyester / akrilik vb tekstiller için uygundur.  
Boyanmış ve işlem görmüş kumaşlar için uygun değildir.

## UYARI

Boyalı kumaşlarda migrasyon ihtimaline karşı üretim öncesi gerekli testlerin yapılmasını öneririz. Kullanılacak kumaşın içeriğine göre, basım talimatları değişebilir.



Cut the image in reverse  
Deseni tersten kesiniz



**1.Step:** 110°C (230°F)  
**2.Step:** 160°C (320°F)

**1.Aşama:** 110°C (230°F)  
**2.Aşama:** 160°C (320°F)

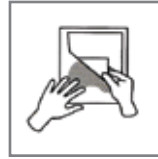


4 Bar pressure  
4 Bar basınç

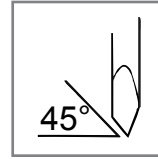


**1.Step:** 12 seconds  
**2.Step:** 10 seconds for pressing

**1.Aşama:** 12 saniye  
**2.Aşama:** 10 saniye presleme



COOL Peel  
Soğuk çekim



After 24H with Application  
Uygulamadan 24 saat sonra