

# AXR<sup>®</sup>9

SUPER PREMIUM - PRYSKYŘICE  
PRO FLAT HEAD

THERMAL TRANSFER RIBBONS

AXR<sup>®</sup>9 byla speciálně vyvinuta pro splnění požadavků segmentu trhu na potisk textilních materiálů.

Páska poskytuje vynikající kvalitu tisku velmi malých textů, velkých znaků, log a všech druhů čárových kódů při stupni sytosti až do 1.2 (ODR).

Složení pásky umožňuje potisk většiny textilních štítků, které se na trhu vyskytují, jako nylon, polyester, acetát a další.

Tiskové výstupy nabízejí vynikající stupeň odolnosti vůči mytí (domácímu, průmyslovému, bělicímu), chemickému čištění a žehlení.

Těchto parametrů je dosažováno při rychlostech tisku až 200 mm/s (8 ips) s tiskovými hlavami 200, 300 a 600 DPI.

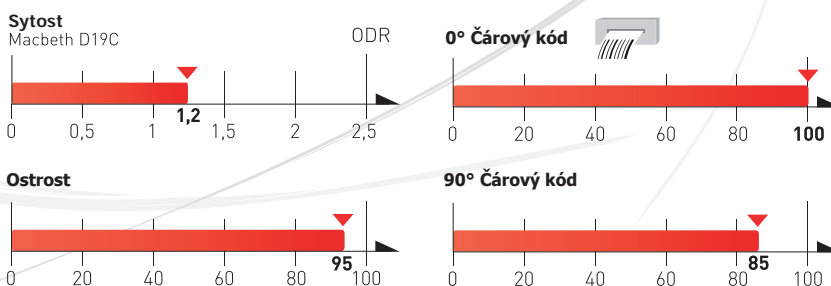
Rubová strana AXR<sup>®</sup>9 je opatřena speciální vrstvou ARMOR backcoat technology, která zaručuje vynikající ochranu tiskové hlavy a zabraňuje jejímu zanášení a vzniku statického napětí.

## ► VYNIKAJÍCÍ TISKOVÁ KVALITA NA TEXTILNÍ MATERIÁLY

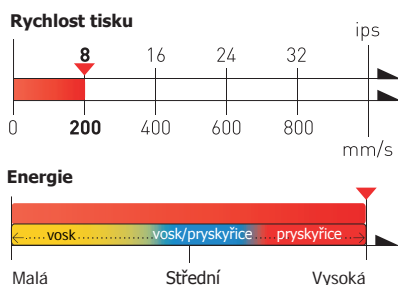
## ► VYNIKAJÍCÍ ODOLNOST VŮČI MYTÍ A CHEMICKÉMU ČIŠTĚNÍ

## ► VELMI DOBRÁ ODOLNOST VŮČI ŽEHLENÍ

### KVALITA TISKU



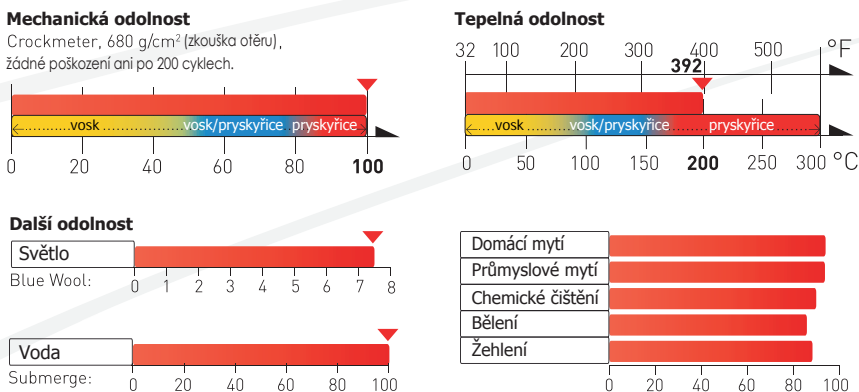
### CITLIVOST



### Kompatibilita s podklady

Bavlna	■ ■
Acetát	■ ■
Polyester	■ ■
Syntetické materiály	■ ■

### ODOLNOST



## ETIGRAF<sup>®</sup>

autorizovaný prodejce TOSHIBA TEC Europe

ETIGRAF, s.r.o.

Riegrova 327

544 01 Dvůr Králové nad Labem

Telefon: +420 499621123

FAX: +420 499621186, GSM: +420 603818136

http://www.etigraf.cz, e-mail: info@etigraf.cz

Výsledků bylo dosaženo při optimálním nastavení tiskárny a podkladového materiálu (ARMOR proces).

Všechny produktové listy ARMOR jsou k dispozici na stránkách [www.armor-tt.com](http://www.armor-tt.com), v českém jazyce na stránkách [www.etigraf.cz](http://www.etigraf.cz).

**ARMOR**  
MAKING THERMAL TRANSFER EASIER

AXR<sup>®</sup>9

AXR<sup>®</sup>8

AXR<sup>®</sup>7+

APX<sup>®</sup>FH

APR<sup>®</sup>6

AWX<sup>®</sup>FH

AWR<sup>®</sup>6

AWR<sup>®</sup>470

## VÝBĚR BAREV



Černá

## ► PŘÍKLADY MOŽNÉHO POUŽITÍ

Vlastnosti AXR®9 splňují požadavky pro následující aplikace:

(Pokud Vaše aplikace není mezi zde níže uvedenými, pak nás prosím kontaktujte.)



Inventarizace



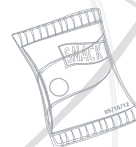
Expedice



Lékárenství



Kosmetika



Flexibilní obaly



Flexibilní obaly pro mražené výrobky



Flexibilní obaly pro horké výrobky



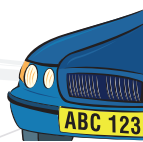
Máloobchod



Výkonnostní štítky



Oděvní etikety



Značky a loga



Laboratoř



Zdravotnictví



Visačky



Značení potravin



Hospodářská zvířata



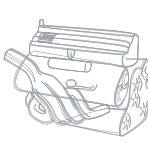
Venkovní aplikace



Třídící linky



Etikety pro chemikálie



Automobilový průmysl

## ► CERTIFIKACE A OSVĚDČENÍ

**Těžké kovy:** Páska je v souladu se směrnicí EC 95/638. Na vyžádání jsou k dispozici SGS zprávy.

**RoHS/WEEE:** ES směrnice 2002/95 a 2002/96, splnění limitů nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

**REACH:** Jakožto evropský výrobce, ARMOR zcela splňuje požadavky REACH. Pásky firmy ARMOR jsou bez látek vyvolávajících velmi velké obavy (SVHC).

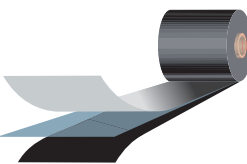
**TSCA:** Páska neobsahuje žádné látky uvedené v tomto listu.

**CP65:** Páska neobsahuje žádné látky uvedené v tomto listu, kromě uhelné černi.

Pro všechny další předpisy související s plněním shody výrobků s toxicitou, zacházením s odpady, zakázanými díly, obaly, atd. nás prosím kontaktujte.

## ► SPECIFIKACE PÁSKY

- Backcoating →
- PET fólie →
- Vrstva s barvou →



### Backcoating (ochranná vrstva):

Na silikonové bázi.  
Koeficient tření:  $K_d < 0.2$

### PET fólie:

Tloušťka: 4.5  $\mu\text{m}$   
Odolnost v trhu:  $> 300 \text{ N/mm}^2(\text{MD})$

### Vrstva s barvou:

Pryskyřice.  
Bod tání: 85°C  
(ARMOR proces)

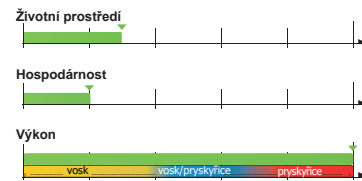
### Páska:

Tloušťka (černá):  $< 8 \mu\text{m}$   
Páska je antistatická.  
Skladování: 12 měsíců, 5-35°C (40-95°F),  
20-80% relativní vlhkosti.

## TRVALE UDRŽITELNÝ ROZVOJ

ARMOR vyhodnocení AXR®9

Pro porovnání s našimi ostatními produkty.



Páska se vyrábí v jedné z nejvíce průmyslem oceňovaných továren.

### DECAPLAN:

Akční plán trvale udržitelného rozvoje založený na 10 předních tématech, týkající se všech profilů společnosti.

### Globální dohoda:

Iniciativa OSN vyzývající společnosti k uplatňování základních etických hodnot a hodnot životního prostředí.

### Odpovědné podnikání v chemii:

Mezinárodní rada chemických asociací nabádající k neustálému zlepšování zdraví, bezpečnosti a životního prostředí.

### Osvědčení jakosti, ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí:

ISO 9001 : 2008, N°QUAL/2007/28312  
ISO 14001 : 2004, N°ENV/2007/28315  
OHSAS 18001 : 2007, N°SMS/2007/28316

### AFAQ 1000NR (znamená milénium)

Vyhodnocení statutu společnosti ve vztahu k pokroku v oblasti trvale udržitelného rozvoje. ARMOR, první společnost, která dosáhla "Exemplární" úrovně.

