

# AWR<sup>®</sup> 470

STANDARD - VOSK  
PRO FLAT HEAD

THERMAL TRANSFER RIBBONS

AWR<sup>®</sup>470 je páska obecně vhodná zejména pro standardní tisk etiket.

Páska poskytuje vynikající kvalitu tisku standardních čárových kódů, velmi malých textů, velkých znaků a log při stupni sytosti až do 2.1 (ODR).

Složení pásky umožňuje tisk na všechny druhy papíru a zejména na matný papír. Tato vlastnost ji předurčuje pro využití ve standardních tiskových aplikacích. Potisk je možný i na některé druhy syntetických materiálů.

Tiskové výstupy nabízejí tepelnou odolnost až 60°C.

Těchto parametrů je dosažováno při rychlostech tisku až 300 mm/s (12 ips) s tiskovými hlavami 200, 300 a 600 DPI.

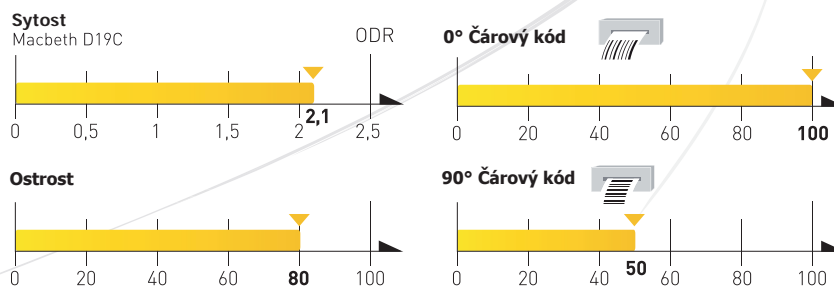
Rubová strana AWR<sup>®</sup>470 je opatřena speciální vrstvou ARMOR backcoat technology, která zaručuje vynikající ochranu tiskové hlavy a zabráňuje jejímu zanášení a vzniku statického napětí.

## ► VHODNÁ ZEJMÉNA PRO VŠECHNY DRUHY PAPIŘOVÝCH PODKLADŮ

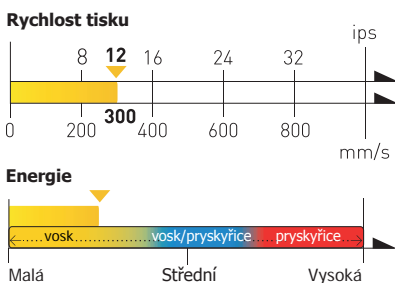
## ► VELMI DOBRÁ CITLIVOST

## ► VYNIKAJÍCÍ SYTOST

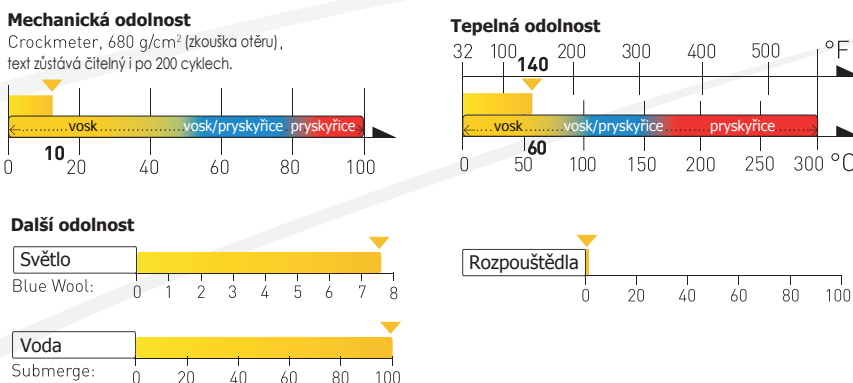
### KVALITA TISKU



### CITLIVOST



### 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).

# AWR® 470

STANDARD - VOSK  
PRO FLAT HEAD

THERMAL TRANSFER RIBBONS

## VÝBĚR BAREV

Data uvedená ve specifikaci se vztahují na černé pásky. S barevnými páskami je tiskový výkon obdobný jako s černými.



Černá



Tmavě modrá  
(286 C)



Zlatá  
(874 C)



Světle červená  
(1788 C)



Světle zelená  
(Green C)

## ► PŘÍKLADY MOŽNÉHO POUŽITÍ

Vlastnosti AWR® 470 splňují požadavky pro následující aplikace:  
(Pokud Vaše aplikace není mezi zde níže uvedenými, pak nás prosím kontaktujte.)



Inventarizace



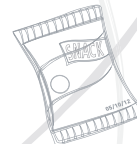
Expedice



Lékárenství



Kosmetika



Flexibilní obaly



Flexibilní obaly pro  
mražené výrobky



Flexibilní obaly pro  
horké výrobky



Maloobchod



Výkonnostní štítky



Oděvní etikety



Značky a loga



Laboratoř



Zdravotnictví



Visáčky



Značení potravin



Hospodářská zvířata



Venkovní aplikace



Třídící linky



Etikety pro chemikálie



Automobilový průmysl

## ► CERTIFIKACE A OSVĚDČENÍ

**Značení potravin:** Tato páska je v souladu s evropskou směrnicí 1935/2004/EC.

**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).

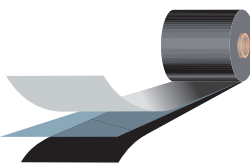
**TSCA:** Páska neobsahuje žádné látky uvedené v tomto listu.

**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:

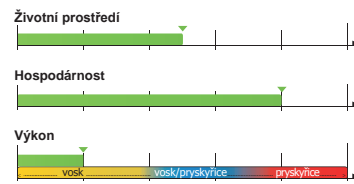
Vosk.  
Bod tání: 65°C  
(ARMOR proces)

### Páska:

Tloušťka (černá):  $< 9 \mu\text{m}$   
Páska je antistatická.  
Skladování: 12 měsíců, 5-35°C (40-95°F),  
20-80% relativní vlhkosti.

## TRVALE UDRŽITELNÝ ROZVOJ

ARMOR vyhodnocení AWR® 470 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, týkajících 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 společnosti, která dosáhla "Exemplární" úrovně.

