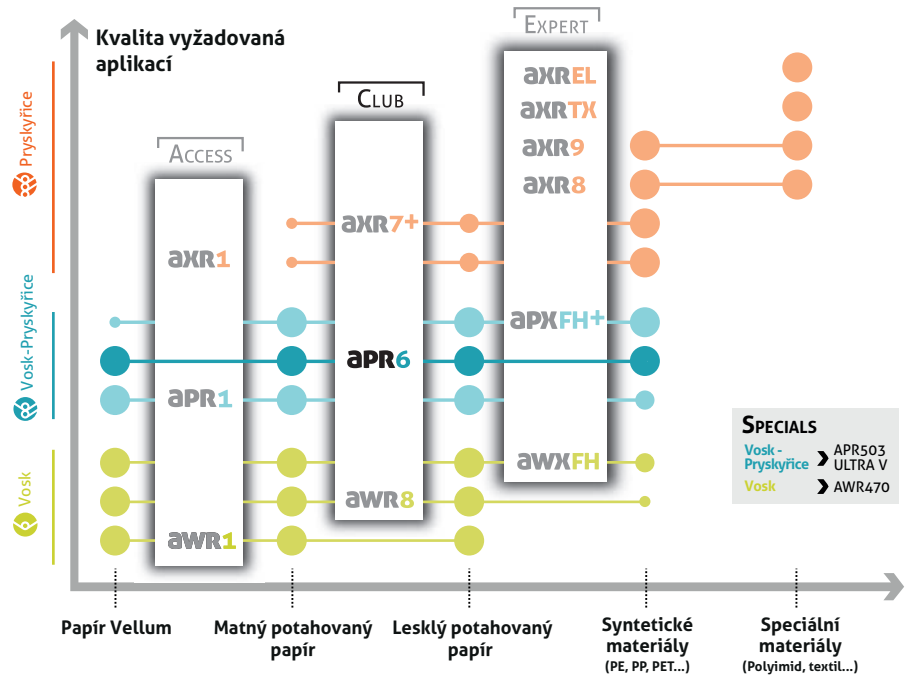


# > APR6

Velmi dobrá kvalita tisku  
Umožňuje vysokorychlostní tisk  
Vynikající citlivost a kompatibilita s různými podklady

## APR®6 je standardní páska na bázi vosku/pryskyřice v nabídce inkanto:

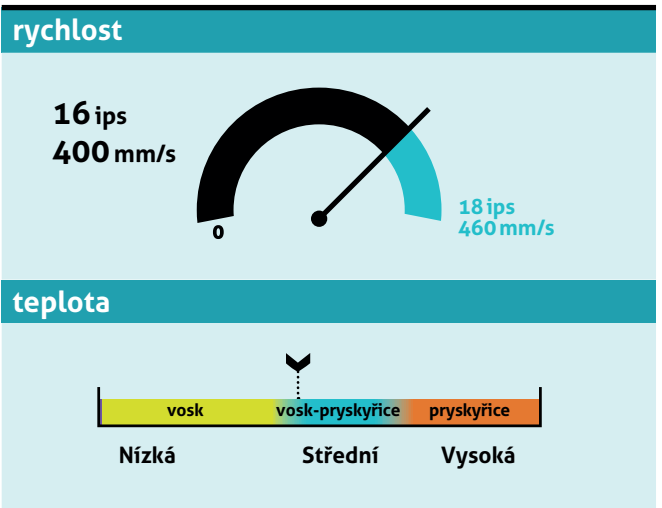
je velmi univerzální, je určena pro potisk všech druhů samolepicích etiket při nastavení nejnižší možné teploty. Poskytuje rovněž vyšší úroveň mechanické odolnosti v porovnání s voskovými páskami.



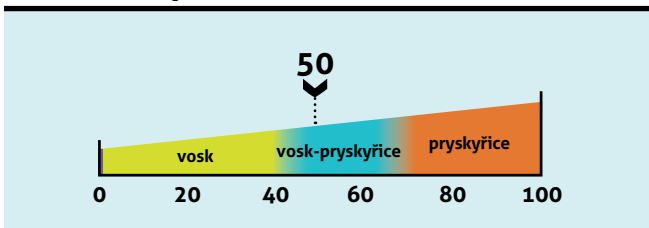
## Potiskovaný materiál

papír		syntetika	
Vellum	●●●	PP	●●●
Potahovaný mat	●●●	PE	●●●
Potahovaný lesk	●●●	PET	●●●

## Nastavení tisku



## Odolnost potisku



## Certifikace

REACH / SVHC 1907/2006/EC
Styk s potravinami 1935/2004/EC
Těžké kovy 2011/65/EU
California Proposition 65
Halogen restrictions
UL 969

## Specifikace vaší pásky

barva: ● ○ ● ● ● ● ● ●

délka (m): .....

šíře (mm): .....

produktové číslo: .....

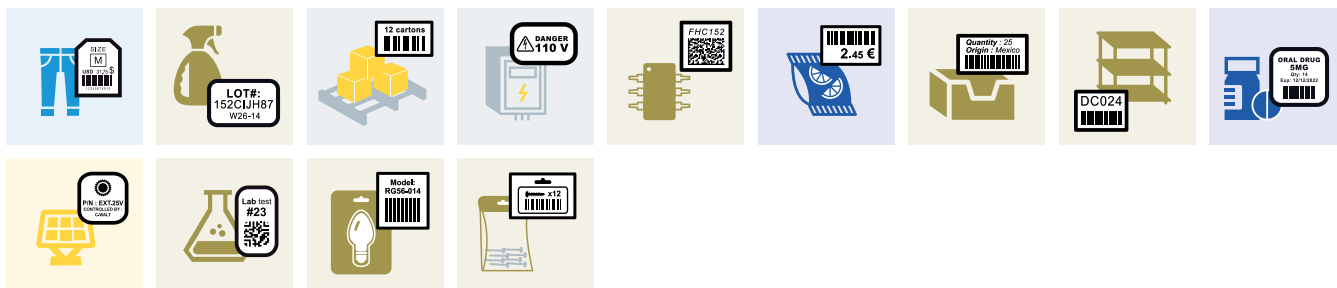
Váš distributor: .....

Kontakt: .....



# > APR6

## Oblasti využití

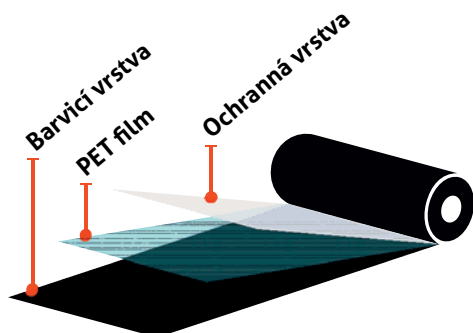


## Vlastnosti pásky

kvalita tisku		
90° čárový kód	85	A <sub>a</sub> malé znaky
0° čárový kód	100	2D čárový kód
		loga
		sytot <small>* optická hustota, měřena densitometrem</small>
technická odolnost		
teplota	100°C / 212°F	světlo/stupnice Blue Wool
	300°C / 572°F	rozpouštědla
voda	100	otěruodolnost
		60

## Fyzikálně-chemické vlastnosti

### struktura pásky



<b>PET film</b>	tloušťka: 4,5 µm
<b>Barvivo</b>	vosk-pryskyřice
Bod tání	75°C/167°F
<b>Ochranná vrstva</b>	na bázi silikonu
Koeficient tření	Kd < 0,2
<b>Tloušťka pásky</b>	< 9 µm
Páska je opatřena antistatickou ochranou	

## Skladování

### podmínky skladování

12 měsíců (doporučená doba)

20-80 % vlhkost, 5-35°C (40-95°F)

## Nakládání s odpady

Pásky inkanto a jejich balení umožňují optimalizované nakládání s odpady. Pro více informací prosím kontaktujte ARMOR.