

■ VELMI DOBRÁ KVALITA TISKU

■ VYNIKAJÍCÍ KOMPATIBILITA S PODKLADY A CITLIVOST

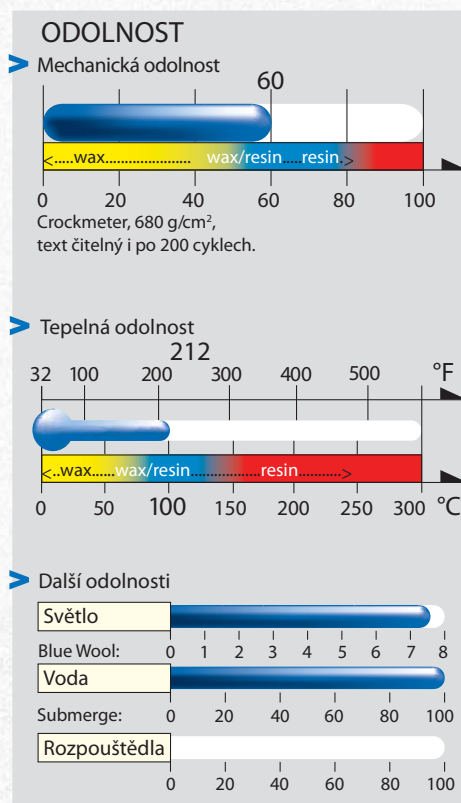
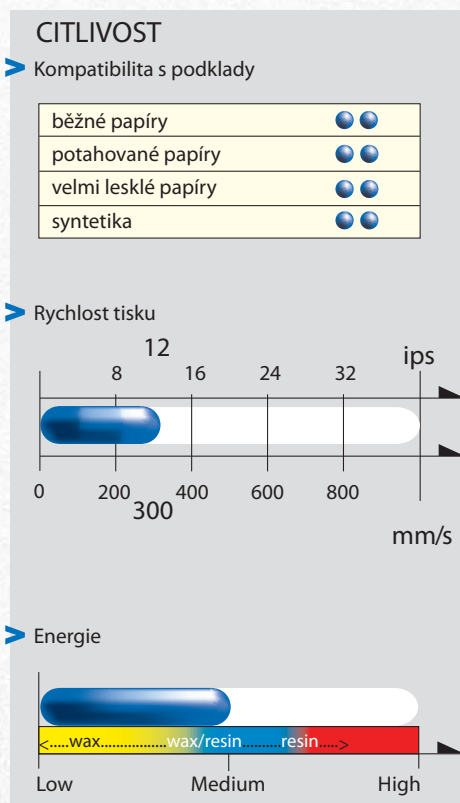
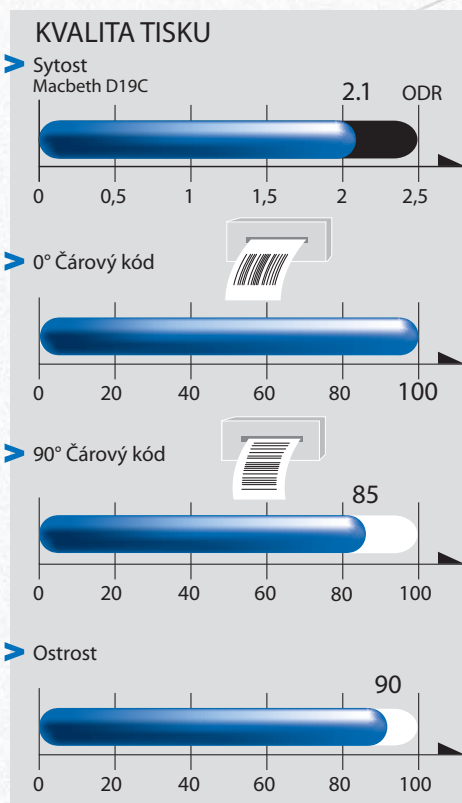
■ UMOŽŇUJE VYSOKORYCHLOSTNÍ TISK

APR6 nabízí kombinaci multikompatibility s podklady a vysokou výkonnost. Tato univerzálnost umožňuje její využití při mnoha tiskových aplikacích. Poskytuje excelentní kvalitu tisku všech druhů čárových kódů, velmi malých textů, velkých znaků a log při stupni sytosti přes 2.1 (ODR).

Je přizpůsobena pro potisk široké škály podkladů jako jsou běžné, potahované i lesklé papíry, syntetika apod. Tiskové výstupy nabízejí vysoký stupeň odolnosti vůči otěru a teplotám až do 100°C.

Tyto parametry jsou dosažovány i při rychlostech tisku až do 300mm/s a s tiskovými hlavami 200, 300 a 600 DPI.

APR6 je vybavena ochrannou vrstvou Backcoating, zaručující excelentní ochranu tiskové hlavy, zabráňující zanášení tiskárny a statickému napětí.



Výsledků bylo dosaženo při zvolení optimální tiskárny, nastavení a podkladového materiálu.

470	6	500+	503	6	7+	8	9
AWR®		AWX®	APR®		AXR®		
VOSK		VOSK/PYRSKYŘICE			PYRSKYŘICE		
F L A T H E A D R A N G E							

Všechny produktové listy jsou k dispozici na webových stránkách www.armor-group.com

OBLASTI VYUŽITÍ

Vlastnosti APR6 splňují požadavky pro použití v následujících odvětvích:



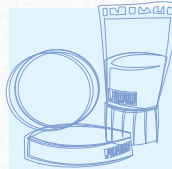
Inventarizace



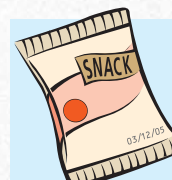
Expedice



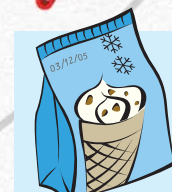
Lékárnictví



Kosmetika



Flexibilní obaly



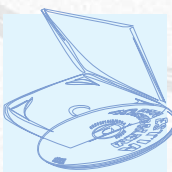
Flexibilní obaly
pro mražené výrobky



Flexibilní obaly
pro horké výrobky



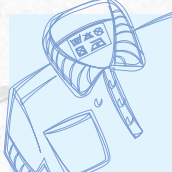
Výkonnostní štítky



CD a DVD



Spotřební etikety



Oděvní štítky



Značky a loga



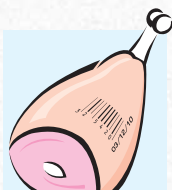
Laboratoř



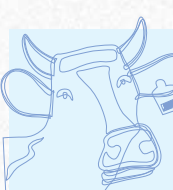
Zdravotnictví



Visáčky



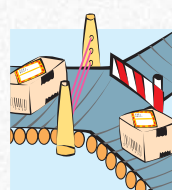
Potraviny



Živočišná výroba



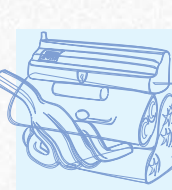
Venkovní využití



Třídící linky



Obaly chemikálií



Automobilový
průmysl

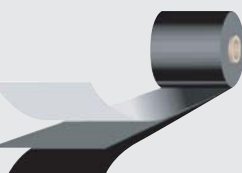
Pokud jste nenašli vaši aplikaci, prosím, kontaktujte nás.

SPECIFIKACE FÓLIE

Backcoating →

PET fólie →

Aktivní vrstva →



Backcoating (ochranná vrstva):

na silikonové bázi
Koefficient tření: $K_d < 0.2$

PET fólie:

Tloušťka: 4.5 mm
Pevnost: $> 300 \text{ N/mm}^2$ (MD)

Aktivní vrstva: Vosk/pryskyřice

Bod tání: 75°C
(ARMOR procedure)

Fólie (celá):

Tloušťka (black): $< 9 \mu\text{m}$
Fólie je antistatická.
Skladování: 12 měsíců, 5-35°C,
20-80% vlhkost okolí

CERTIFIKACE A ATESTY



1935/2004/EC
Food contact (Europe)

Těžké kovy: EC 98/638.

RoHS/WEEE: směrnice EU 2002/65 a 2002/96,
splnění limitů přítomnosti nebezpečných substancí
v elektrických a elektronických zařízeních.

Ames test: fólie není mutagenní a nezpůsobuje
změny DNA.

TSCA: fólie neobsahuje žádné látky uvedené
v tomto dokumentu

Směrnice EU: 1999/45/EC a 2001/59/EC. Fólie
neobsahuje žádné látky klasifikované jako zdraví
škodlivé. 1935/2004/EC potraviny.

Pro další certifikace nás, prosím, kontaktujte.



ARMOR vlastní ISO certifikaci:
ISO 9001 : 2000, N°QUAL/2007/28312
ISO 14001 : 2004, N°ENV/2007/28315
OHSAS 18001 : 1999, N°SMS/2007/28316

BAREVNÁ ŠKÁLA



černá



bílá



tmavě modrá
(286 C)



tmavě červená
(485 C)



tmavě zelená
(554 C)



šedá
(5425 C)



modrá
(Reflex blue C)



světle červená
(1788 C)



světle zelená
(Green C)



hnědá
(463 C)

Uvedené parametry se týkají černých fólií.