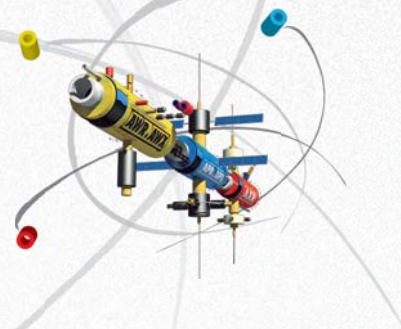


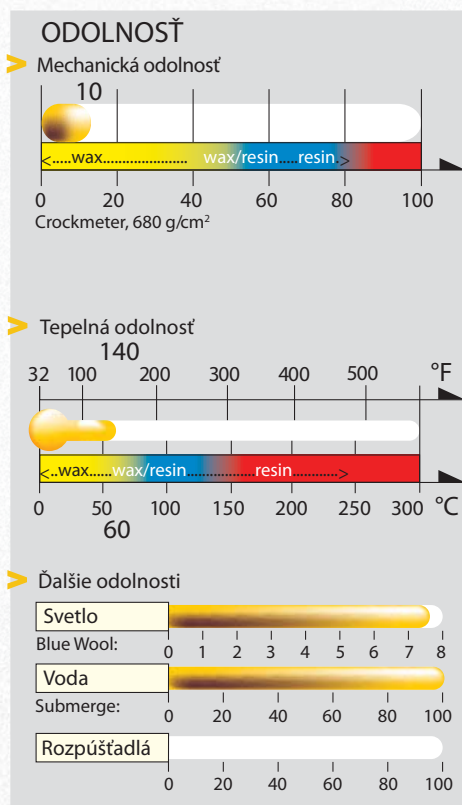
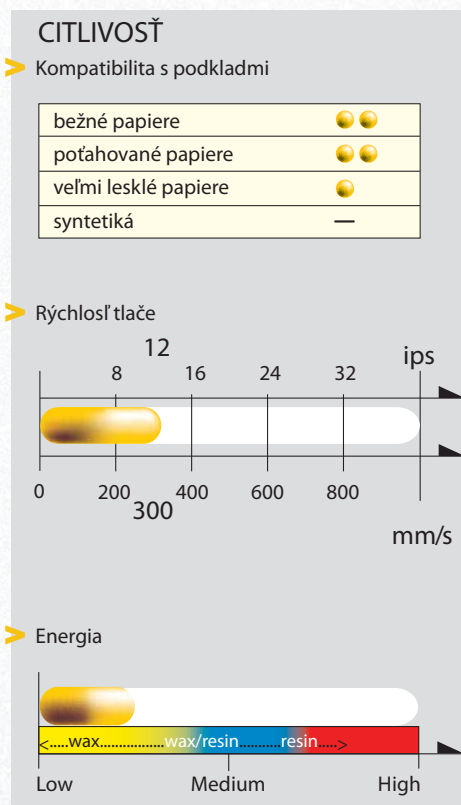
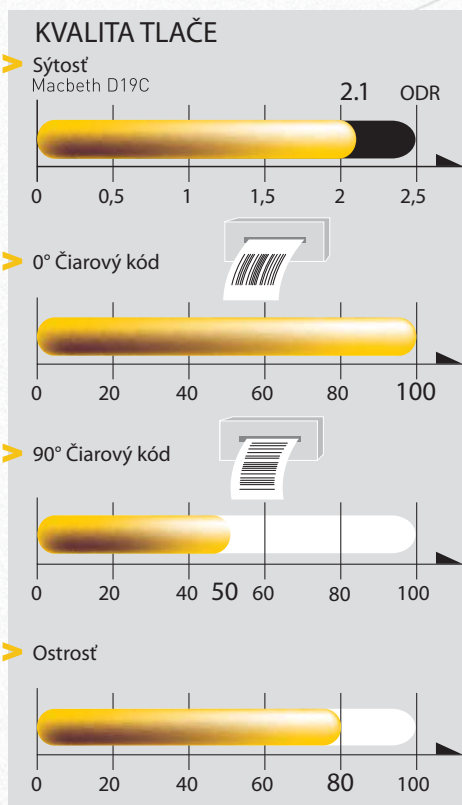
AWR® 470

ŠTANDART - VOSK
PRE FLAT HEAD

- URČENÁ PRE POTLAČ VŠETKÝCH NOSIČOV
NA BÁZE PAPIERA
- VEĽMI VYSOKÁ CITLIVOSŤ
- VÝRAZNÁ SÝTOSŤ TLAČE



AWR470 je materiál pre bežné aplikácie. Ponúka vynikajúcu kvalitu tlače ukotvených čiarových kódov, veľmi malých textov, veľkých znakov a to pri veľmi vysokej hodnote sýtosti tlače - 2,1 (ODR). Štruktúra pásky umožňuje potlačiť všetky typy papierových podkladov, zvlášť potom papierov potáhaných. Tieto vlastnosti ju predurčujú pre využitie pri štandardných tlačových aplikáciách. AWR470 je možné aplikovať aj na niektoré syntetické materiály. Tlač je odolná teplotám až do 60°C. Tieto parametre sú doplnené možnosťou tlače až do rýchlosti 300 mm/s na tlačových hlavách s rozlíšením 200, 300 aj 600 DPI. AWR470 vám tradične ponúka výnimočnú ochranu technológiu „Backcoating“, ktorá zaisťuje excelentnú ochranu tlačovej hlavy, zabráňuje nadmernej prlnavosti a statickému napätiu.



Výsledkov bolo dosiahnutých pri zvolení optimálnej tlačiarne, nastavenia a podkladového materiálu.

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

Všetky produktové listy sú k dispozícii na webových stránkach www.armor-group.com

OBLASTI VYUŽITIA

Vlastnosti AWR470 spĺňajú požiadavky pre použitie v nasledujúcich odvetviach:



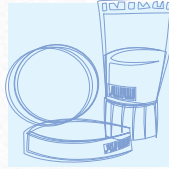
Inventarizácia



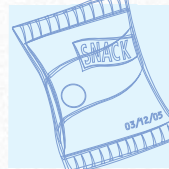
Expedícia



Lekárstvo



Kozmetika



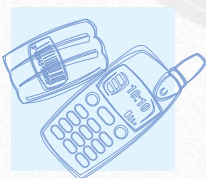
Flexibilné obaly



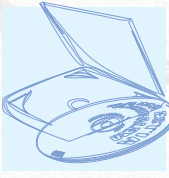
Flexibilné obaly
pre mrazené výrobky



Flexibilné obaly
pre horúce výrobky



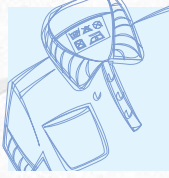
Výkonnosťné štítky



CD a DVD



Spotrebné etikety



Odevné štítky



Značky a logá



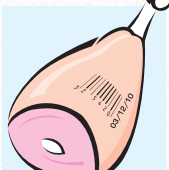
Laboratorium



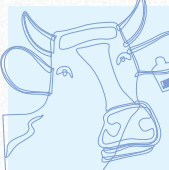
Zdravotníctvo



Visačky



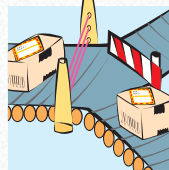
Potraviny



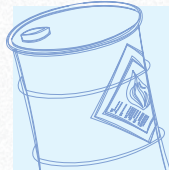
Živočišná výroba



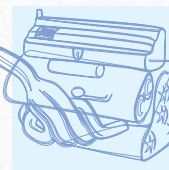
Vonkajšie použitie



Triediace linky



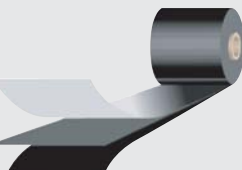
Obaly chemikálií



Automobilový
priemysel

ŠPECIFIKÁCIE FÓLIE

- Backcoating (ochranná vrstva) →
- PET fólie →
- Aktívna vrstva →



Backcoating (ochranná vrstva):

na silikónovej báze
Koeficient trenia: Kd < 0.2

PET fólie:

Hrúbka: 4.5 µm
Pevnosť: > 300 N/mm²(MD)

Aktívna vrstva: vosk/živica

Bod topenia: 65°C
(ARMOR procedure)

Fólia (celá):

Hrúbka (black): < 9 µm
Fólia je antistatická.
Skladovanie: 12 mesiacov, 5-35°C,
20-80% vlhkosť okolia.

CERTIFIKÁCIA A ATESTY



1935/2004/EC
Food contact (Europe)

Ťažké kovy: EC 98/638.

RoHS/WEEE: smernica EU 2002/65 a 2002/96,
splnenie limitov prítomnosti nebezpečných substancií
v elektrických a elektronických zariadeniach.

Ames test: fólia nie je mutagénna a nezpôsobuje
zmeny DNA.

TSCA: fólia neobsahuje žiadne látky uvedené
v tomto dokumente.

Smernice EU: 1999/45/EC a 2001/59/EC.
Fólie neobsahuje žiadne látky klasifikované
ako zdraviu škodlivé. 1935/2004/EC: priamy
styk s potravinami.

Pre ďalšie certifikácie nás, prosím, kontaktujte.



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

FAREBNÁ ŠKÁLA



čierna



tmavo modrá
(286 C)



šedá
(Warm grey 9 C)



svetlo červená
(185 C)



svetlo zelená
(Green C)



hnedá
(478 C)



zlatá
(874 C)



cyan



magenta



žltá

Uvedené parametre sa týkajú čiernych fólií.