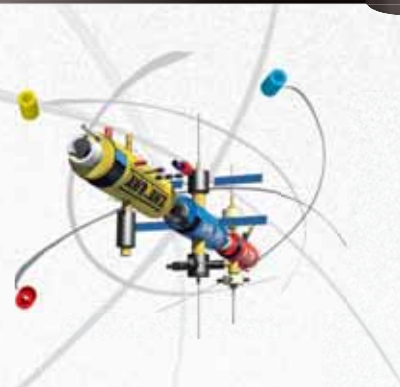


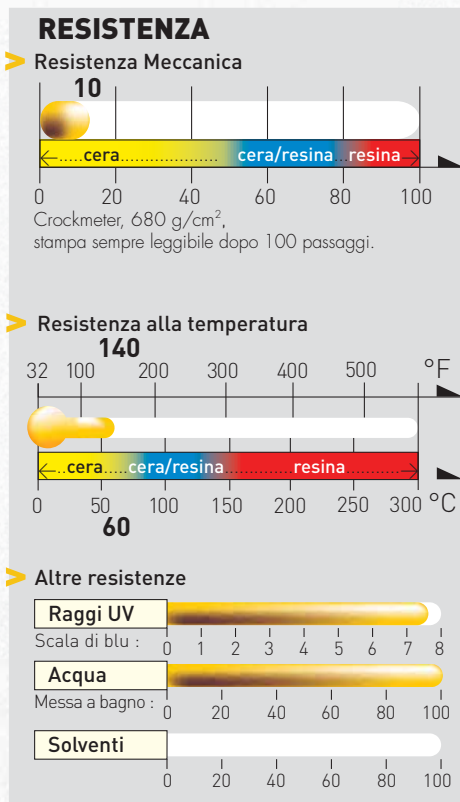
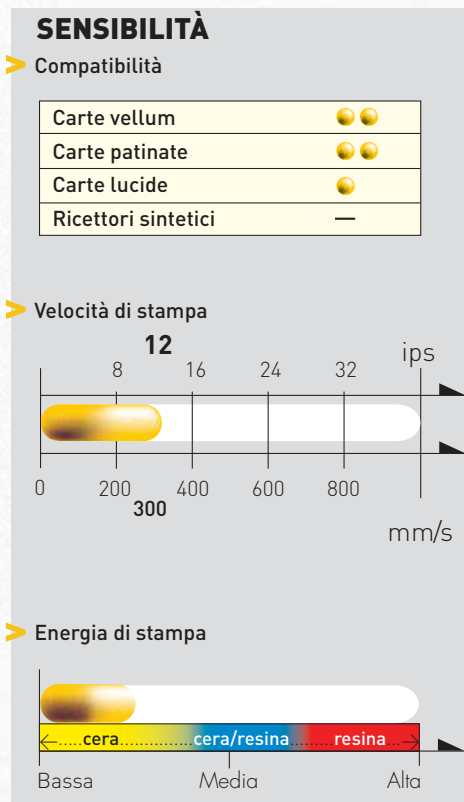
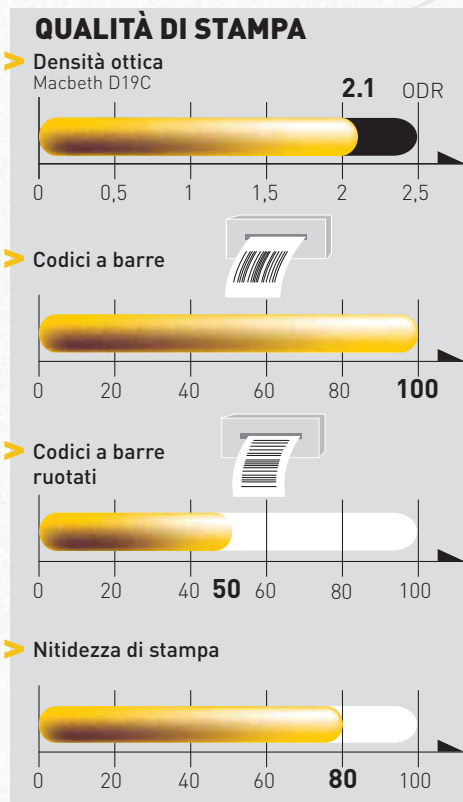
# AWR<sup>®</sup> 470

STANDARD - CERA  
PER TESTINE FLAT HEAD

- POLIVALENZA DEI RICETTORI  
ADATTO AD OGNI TIPO DI CARTA
- OTTIMA SENSIBILITÀ
- COLORAZIONE SATURA E COMPATTA



AWX<sup>®</sup> 470 è del tipo cera polivalente, perfettamente adatta al mercato dell'etichetta di impiego generico. L'inchiostro offre un'ottima qualità di stampa dei codici a barre, dei caratteri alfanumerici di qualsiasi dimensione e dei logotipi, con una densità ottica di 2,1 (DOR). La struttura del nastro consente la stampa su tutti i tipi di carta e in particolare sulle carte non patinate. Grazie a questa caratteristica, questo nastro è specificamente dedicato al mercato Europeo. La stampa è possibile anche su alcuni supporti sintetici. La stampa resiste a temperature fino a 60°C. Le sue prestazioni rimangono invariate fino ad una velocità, di 300 mm/s (12 ips). Questo nastro permette anche la stampa con testine da 200, 300 e 600 DPI. Il backcoating, frutto della ricerca ARMOR, offre prestazioni eccezionali. L'alta qualità dei componenti garantisce una protezione ottimale della testina di stampa, evitando gli eventuali problemi d'incrostazione e quelli dovuti alle cariche elettrostatiche.



Performance valutate con stampante, parametri di stampa e ricettori adatti.

470	6	500+	503	7+	8	9
AWR <sup>®</sup>		AWX <sup>®</sup>		APR <sup>®</sup>		
CERA			CERA/RESINA		RESINA	
G A M M A F L A T H E A D						

Tutte le schede prodotti ARMOR sono disponibili sul nostro sito [www.armor-group.com](http://www.armor-group.com)

# AWR® 470

STANDARD - CERA  
PER TESTINE FLAT HEAD

## ESEMPI DI AREE DI APPLICAZIONI

Le prestazioni dell'AWR® 470 rispondono alle esigenze dei seguenti settori :



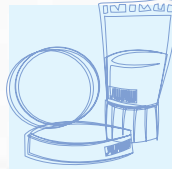
Stoccaggio



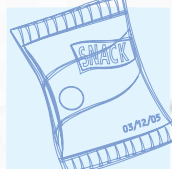
Spedizione



Settore farmaceutico



Cosmetica



Film per l'imballaggio



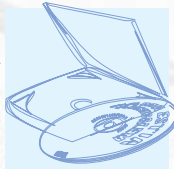
Film per l'imballaggio  
dei surgelati



Film per l'imballaggio  
a caldo



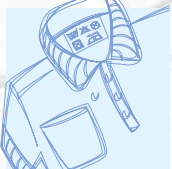
Targhe d'identificazione



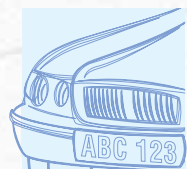
CD



Distribuzione



Etichette tessili



Segnaletica & Logotipi



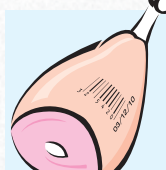
Laboratorio



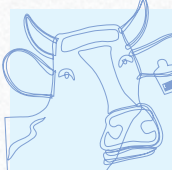
Sanità



Tags



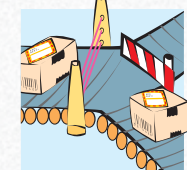
Contatto alimentare



Allevamento



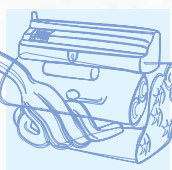
Applicazioni esterne



Smistamento & trasporto



Fusti chimici



Industria automobilistica

Per altre applicazioni, contattateci.

### SPECIFICHE DEL NASTRO



Backcoating →

Film PET →

Stratol(i) d'inchiostro →

#### Backcoating :

A base di silicone.

Coefficiente di frizione :  $Kd < 0.2$

#### Film PET :

Spessore : 4.5 µm

Resistenza alla rottura :  $> 300 \text{ N/mm}^2$  (MD)

#### Inchiostro :

##### Cera

Punto di fusione : 65°C

(procedure ARMOR)

#### Nastro :

Spessore (nero) :  $< 9 \mu\text{m}$

Il nastro è trattato anti-statico

Stoccaggio : 12 mesi, 5-35°C,

20-80 % di umidità

### CERTIFICAZIONI & OMOLOGAZIONI



1935/2004/CE  
Contatto alimentare (Europe)

**Metalli pesanti :** CE 98/638.

**RoHS/WEEE :** CE direttive 2002/95 e 2002/96, in conformità alle leggi che limitano la presenza di sostanze classificate pericolose negli apparecchi elettrici ed elettronici.

**Ames test :** Il nastro non è mutageno, non provoca modifiche del DNA.

**TSCA/CP 65 :** Il nastro non contiene nessuna delle sostanze presenti in questi elenchi.

**Direttive CE :** 1999/45/CE e 2001/59/CE.  
Il nastro è privo di sostanze classificate come pericolose. 1935/2004/CE : contatto alimentare

Per le altre norme, contattateci.



ARMOR è stato accreditato delle seguenti certificazioni :

ISO 9001 : 2000, N°QUAL/2007/28312

ISO 14001 : 2004, N°ENV/2007/28315

OHSAS 18001 : 1999, N°SMS/2007/28316

### GAMMA COLORI



nero



blu scuro  
(286 U)



grigio  
(Warm grey 9 U)



rosso chiaro  
(185 C)



verde chiaro  
(Grren C)



marrone  
(478 C)



oro  
(874 C)



ciano



magenta



giallo

Le performance dettagliate in questa scheda sono quelle del nastro nero.