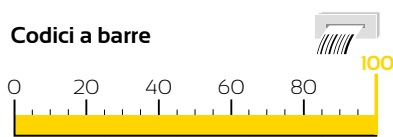
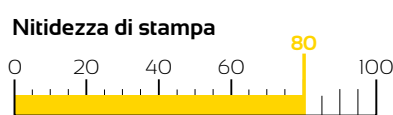
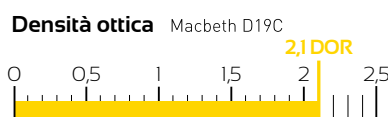
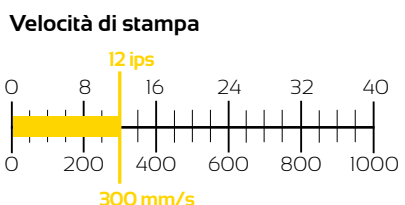
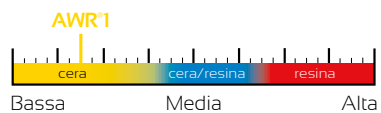




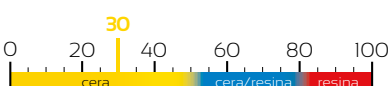
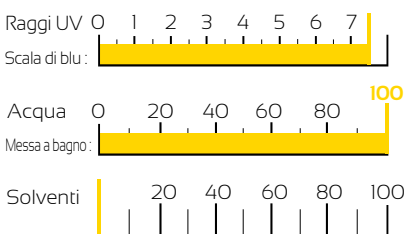
CERA STANDARD PER TESTINE FLAT HEAD

**COMPETITIVITÀ****BUONA QUALITÀ DI STAMPA****RICETTORE MULTI-COMPATIBILITÀ**

L'AWR®1 è il nastro più economico della gamma cera ARMOR. L'altissima sensibilità dell'inchiostro consente di stampare a bassi livelli di energia con meno stress sulla testina di stampa. L'AWR®1 è quindi la soluzione ideale per le applicazioni particolarmente sensibili al rapporto qualità/prezzo.

QUALITÀ DI STAMPA**SENSIBILITÀ****Energia di stampa****Compatibilità**

Carte vellum	● ● ●
Carte patinate	● ● ●
Carte lucide	● ●
Ricettori sintetici	●

RESISTENZA**Resistenza Meccanica**Crockmeter, 680 g/cm².**Resistenza alla temperatura****Altre resistenze****AWR®1****AWR®8****AWR®470****AWX®FH****APR®6****APX®FH+****AXR®7+****AXR®8****AXR®9**

SENSIBILITÀ inferiore
 RESISTENZA superiore
 NITIDEZZA DI superiore
 STAMPA STAMPA

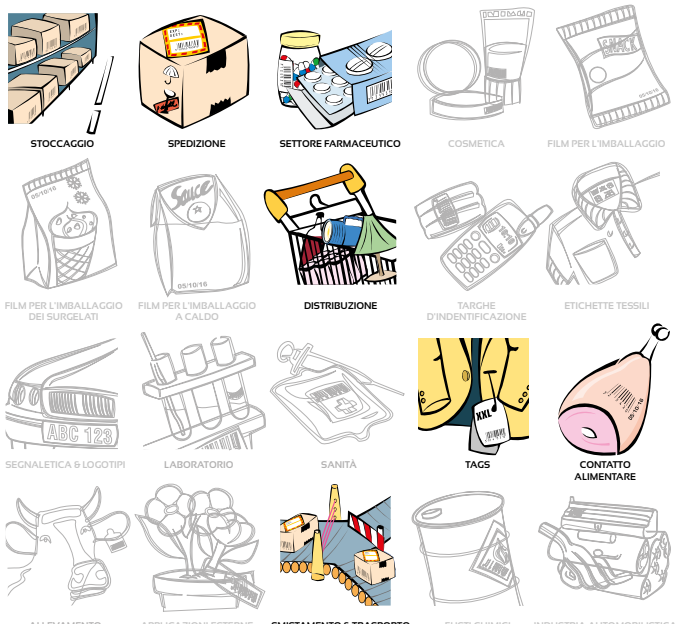


CERA STANDARD PER TESTINE FLAT HEAD

AREE DI APPLICAZIONI

Le prestazioni dell'AWR® 1 rispondono alle esigenze dei seguenti settori :

(Per altre applicazioni, contattateci.)



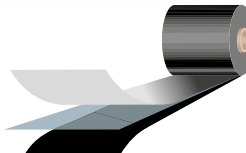
SPECIFICHE DEL NASTRO

Backcoating :

A base di silicone.

Coefficiente di frizione :
Kd < 0.2.

Backcoating →
Film PET →
Strato(l) d'inchiostro →



Inchiostro :

Cera.

Punto di fusione :
65°C / 149°F
(procedure ARMOR).

Stoccaggio :

12 mesi, 5-35°C,
20-80 % di umidità.

Nastro :

Spessore (nero) : <9 µm.
Il nastro è trattato anti-statico.

Film PET :

Spessore : 4.5 µm.

CERTIFICAZIONI

Conforme REACH / SVHC : 1907/2006/CE

Contatto con gli alimenti : 1935/2004/CE

Metalli pesanti : - 2002/95/CE

- 2002/96/CE

- 2011/65/CE

California Proposition 65

Privo di alogenzi



GAMMA COLORI

● Nero

Sviluppo Sostenibile

ARMOR valutazione dell'AWR®1:

Paragone con altri nostri prodotti.

Ambiente



Economia



Il film viene prodotto in uno degli stabilimenti più organizzati e premiati del settore :



Certificazioni qualità, salute, sicurezza e ambiente :
ISO 9001: 2008 ISO 14001: 2004
OHSAS 18001: 2007 ISO 50001: 2011



Responsible Care: Il programma della International Council of Chemical Associations ha come obiettivo miglioramenti costanti in termini di salute, sicurezza e ambiente.



Global Compact: Iniziativa delle Nazioni Unite che invita le aziende ad applicare i fondamentali valori etici ed ambientali.