

# Packin

## INCHIOSTRO GIALLO

### SCHEMA TECNICA



#### Dati generali e Caratteristiche

Caratteristiche	Campo di Applicazione Descrizione	Commenti
Densità Ottica	1.4-1.6 @ 300 x 400dpi	Varia in funzione dei trattamenti e delle superfici
Tempo di essiccazione	3-4 secondi	A 24°C e 50% RH
Tempo di fermata	Più di 10 Minuti	Più di 10 minuti
Resistenza a sfregamento	Eccellente	Varia a seconda delle superfici
Resistenza a graffito	Eccellente	Varia a seconda delle superfici
Durata di conservazione	6 Mesi	



### Parametri raccomandati nel l'uso della cartuccia

Proprietà	Campo di Applicazione	Commenti
Voltaggio di lavoro	9.0 V	
Ampiezza dell'Impulso	1.8 $\mu$ S	
Temperatura riscaldamento impulso	nil	
Massima velocità di Stampa	12 kHz	
Temperatura di stoccaggio	15°C - 35°C	Per allungare la durata di stoccaggio, conservare le cartucce in frigorifero

### Manutenzione e Manipolazione delle cartucce:

- Stoccare le cartucce in posizione verticale, chiuse con il tappo in dotazione.