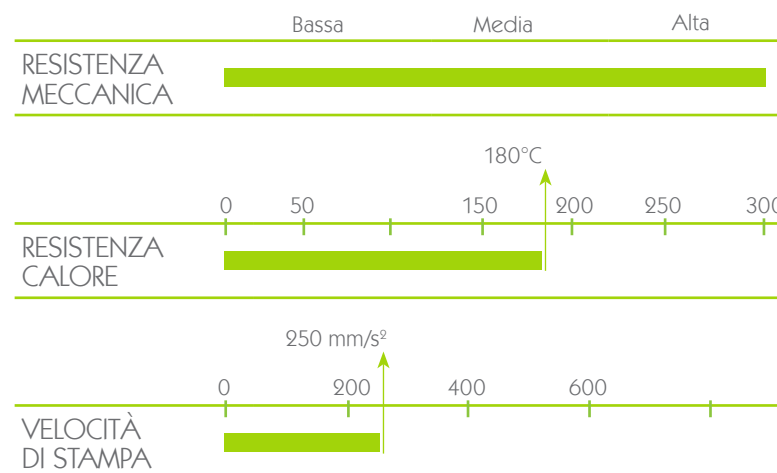


Film Termico 794100 (NE100 RESIN)

Film base resina, polivalente e generico per la stampa sui diversi tipi di ricettori quali PP, PE, PET, etc. Ottima qualità di stampa e definizione anche per tratti fini, grafica e codici a barre. Protezione della testina di stampa e trattamento antistatico.

- Sensibilità e multi-compatibilità coi ricettori.
- Alta resistenza allo sfregamento ed al graffio.
- Buona resistenza alle alte temperature.



Definizione codice a barre:



AREE DI APPLICAZIONI CONSIGLIATE: Farmaceutico, cosmetica, imballaggio, imballaggio surgelati, imballaggio a caldo, distribuzione, targhe d'identificazione, segnaletica & logotipi, laboratori, sanità, tags, alimentare, allevamento, applicazioni esterne, automotive.

AREE DI APPLICAZIONI NON GARANTITE: Stoccaggio, spedizione, etichette immagine, smistamento & trasporto, fusti chimici.

COLORI DISPONIBILI	Nero, blu, rosso, verde, bianco.
PUNTO DI FUSIONE	80°C
SPESSORE NASTRO	< 8 micron
SPESSORE PET	4,5 micron
RESISTENZA AL GRAFFIO	Ottima
RESISTENZA AI SOLVENTI	Media
RESISTENZA ALL'ACQUA - IMMERSIONE	Ottima
TRATTAMENTO ANTISTATICO	Sì
SPALMATURA	Base resina
CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAGGIO	5 - 35 °C
LIVELLO DI UMIDITÀ	Tra il 20% e l'80%
TIPO TESTINA	Near edge
APPROVAZIONE PER CONTATTO CON ALIMENTI	1935/2004 /CE
REACH / SVHC FREE	1907 /2006 / CE
METALLI PESANTI	2002/95/CE, 2002/96/CE, 2011/65/CE

IMPORTANTE: Allo scopo di valorizzare al meglio le qualità del film con i differenti materiali, si consiglia di effettuare sempre alcune prove preliminari. I colori del film nell'immagine raffigurata non sono fedeli. Vi invitiamo pertanto a contattarci per ricevere i campioni del materiale.

CICRESPI spa - Since 1910

Via Trieste, 11 - 20060 Liscate Milano - Tel. 02. 95.75.43.55 - Fax 02. 95.75.42.68
macchine@cicrespi.com - www.cicrespi.com
Copyright Cicrespi - Vietata qualsiasi riproduzione

Pagina 01 di 01

Ultima revisione:
Agosto 2016