

Film Termico 794700 (NE100S RESIN+)

- Eccellente qualità di stampa su tessuto.
- Discreta resistenza al lavaggio, al lavaggio a secco ed alla stiratura.



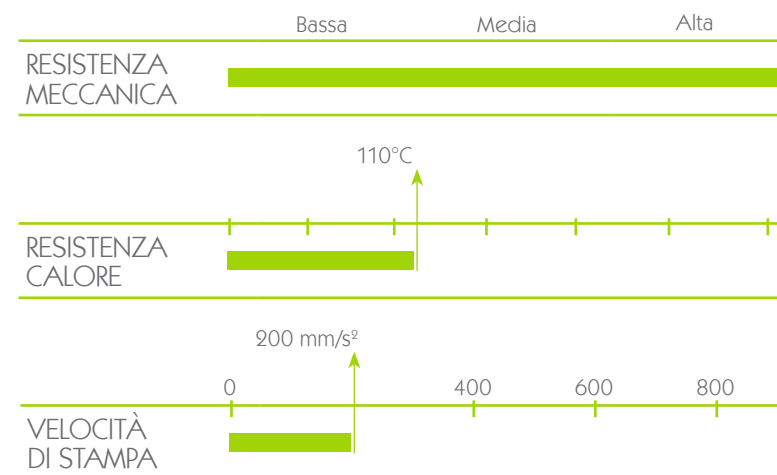
- Non adatto allo stone-wash o trattamenti moda.
- Nastro anche dedicato alle applicazioni estreme.

AREE DI APPLICAZIONI CONSIGLIATE: Stoccaggio, spedizione, farmaceutico, cosmetico, imballaggio, imballaggio surgelati, distribuzione, segnaletica & logotipi, tags, alimentare, applicazioni esterne, smistamento & trasporto.

AREE DI APPLICAZIONI NON GARANTITE: Imballaggio a caldo, targhe d'identificazione, etichette immagine, laboratori, sanità, allevamento, fusti chimici, automotive.

COLORI DISPONIBILI	Nero.
PUNTO DI FUSIONE	85°C
SPESSORE NASTRO	< 8 micron
SPESSORE PET	4,5 micron
RESISTENZA AL GRAFFIO	Buona
RESISTENZA AI SOLVENTI	Alta
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
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.



Definizione codice a barre:

