

FLAT

WR E28

Cire/résine spécifique



Le WR E28 est un ruban en cire/résine qui offre un équilibre parfait entre imprimabilité et durabilité.

Bien qu'il imprime avec les réglages d'un cire/résine, il assure une ténacité comparable à un ruban en résine.

Il est recommandé pour les applications qui nécessitent une résistance élevée aux hautes températures ou au grattage, mais son support est incompatible avec un ruban en résine.

Il convient pour une large gamme de surfaces difficiles, particulièrement résistant au grattage, jusqu'à 12 IPS, même sur des étiquettes couchées, vernies ou pré-imprimées.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| COULEUR | Noir |
| DORSALE PET | Silicone base |
| DENSITE D'IMPRESSION | 1.70 ODR |
| POINT DE FUSION | 80°±3°C |
| COND. STOCKAGE | 12 mois / 5-35°C 20-80% humidité |
| VITESSE D'IMPRESSION | 12 IPS |
| EPAISSEUR DU FILM | 4.5 microns |
| EPAISSEUR TOTALE | 8.0 microns |



STANDARD

WRITE WR
WRITE M



PREMIUM

QUEEN BEE
WRITE WR+



EXCELLENT

WR E28

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

DENSITE D'IMPRESSION



RESISTANCE AU MACULAGE



DEFINITION D'IMPRESSION



TEMPERATURE D'IMPRESSION



VITESSE D'IMPRESSION



BARCODE 90°



WR E28

Cire/résine spécifique

SECTEURS D'APPLICATION



LOGISTIQUE



PACKAGING



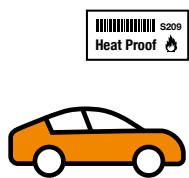
CHIMIQUE



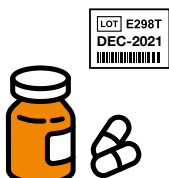
AGROALIMENTAIRE



HORTICULTURE



AUTOMOTIVE



MÉDICAL



ELECTRONIQUE

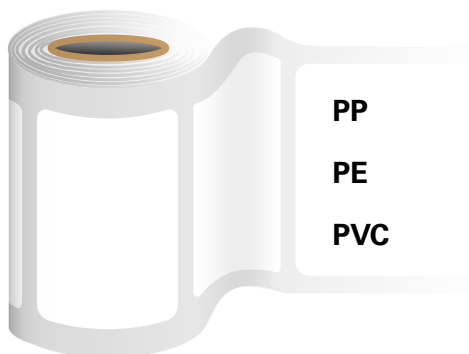


COSMÉTIQUE



TEXTILE

SUPPORTS CONSEILLES



RÉSISTANCE AUX SOLVANTS



ALCOOL



ESSENCE



ESSENCE+HUILE



CERTIFICATIONS



ISEGA



T H E R M A L
T R A N S F E R
R I B B O N

E.U.R.O. Srl
Via Pacinotti, 28
30033 Noale (VE)

Tel. +39 041 3195211
ttr@eurosr.com
www.eurosr.com

Toutes les informations contenues dans la fiche technique ont été produites pour l'usage exclusif d'E.u.r.o. s.r.l. Toute reproduction, même partielle, est interdite. La marque BEE est déposée. Les valeurs mesurées peuvent varier légèrement dans un environnement différent. Les informations contenues peuvent changer sans préavis ni notification. Les informations présentées ici sont à titre indicatif, pour toutes informations complémentaires, veuillez contacter nos bureaux. Toutes les certifications des produits ont été enregistrées avec les codes originaux de la matière première.