

PromoSteel

Fișă tehnică

DESCRIEREA PRODUSULUI:

Folie feromagnetică imprimabilă digital, foarte subțire și flexibilă, compusă dintr-o folie albă semi-mată din PET și un strat de pulbere de oțel inoxidabil în liant pe bază de latex.
Este ușor de îndoit, roluit sau tăiat (cu foarfeca sau cu un cutter).

DATE TEHNICE:

Dimensiuni rolă:

Lungime 50 m

Lățimi: 1,27 m

Grosime: 0,18 mm \pm 0,02 mm, culoare: alb, finisaj: mat

Greutate: 310 g/m² \pm 20 g

Rezistență la rupere: \geq 140 MPa

Densitate: 1.400 - 1.510 Kg/m²

Punctul de topire: + 254°C

PARAMETRI MAGNETICI:

Forța de atragere: \geq 3,5 (g/cm²)

* metoda de testare este aplicarea pe folia magnetică de 0,70 mm (forța de atracție 40 g/cm²), testat pe Rally (echipament de testare tracțiune)

METODE DE IMPRIMARE

PromoSteel este concepută pentru a fi utilizată ca substrat pentru imprimarea digitală cu cerneluri pe bază de solvent, eco-solvent, Latex, UV, pentru obținerea unor imagini de mare rezoluție la calitate foto.

CONDIȚII DEPOZITARE:

În rolă, în ambalaj închis ferit de razele soarelui la temperaturi 0-30°C și umiditate 20-80%.
Durata maximă de păstrare este de 1 an, respectând condițiile corecte.

DURABILITATE:

3-5 ani pentru aplicații indoor în condiții de utilizare și depozitare corectă, la temperaturi cuprinse între -26°C și 71°C. Folia este rezistentă la acțiunea apei.

CERTIFICARE:

Folia PromoSteel este certificată:
ISO 9001:2000 (SGS), RHOS, MSDS, EN71