



MAGNETOSPRINT BROWN STANDARD 500

FICHE TECHNIQUE & D'INFORMATIONS *

INFORMATIONS GENERALES

Description	Film magnétique neutre souple pour contre-collage
Utilisation	S'applique sur des surfaces métalliques et ferreuses (Acier, fer, nickel) – ne convient pas pour d'autres surfaces comme l'aluminium ou le cuivre Aimanté d'un côté : face intérieure. A contrecoller sur la face extérieure. Toujours nettoyer/ sécher la surface sur lequel le magnétique est posé après une exposition à l'eau (pluie, lavage voiture, etc.)
Surface imprimable	Aucune (possibilité avec encre blanche UV directement sur la matière)
Usage	Intérieur & extérieur
Applications	Cartes postales magnétiques, magnets pour frigo, signalétique, etc.
Profil ICC	Non applicable
Idéal en impression	Non applicable (possible en encres UV blanches)

[Accéder au produit](#)

INFORMATIONS TECHNIQUES

Couleur	Marron au recto / Marron au verso
Face d'impression	Aucune
Poids (tolérance de 5%)	1700 grs / m ²
Epaisseur (tolérance de 5%)	500 μ
Composition	Poudre ferreuse - caoutchouc (CPE)
Force magnétique	28 grs / cm ²
Energie maximum du produit	5.1 KJ / m ³
Rémanence (magnétisme)	170 mT
Coercivité	115 KA / m
Coercivité intrinsèque	180 KA / m
Flexibilité	A 20°C, le produit peut être enroulé sur un mandrin de diamètre min de 3 cm

SPRINTER S.A.S.

26 A rue Gay Lussac – 94430 Chennevières-sur-Marne
www.sprinter-pro.com – contact@sprinter-pro.com – Tel : 01 81 89 44 93

Découpe	Cutter, ciseaux, machines de découpe (couteaux, fraise, etc)
Finitions possibles	Lamination à froid possible (Le poids de la lamination peut influencer sur la force d'adhésion)
Résistance à la température	-25°C / +55°C,
Durée de vie indicative (fonction de l'utilisation)	3 ans

CONFORMITE ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Réutilisation infini de la matière	Oui
Recyclabilité de la matière	Non
Conformité REACH	Oui
Phtalates	Non
COV	Non

STOCKAGE & LOGISTIQUE

Dimensions disponibles	Voir sur www.sprinter-pro.com/produit
Diamètre du mandrin	76 mm
Diamètre du rouleau sans emballage	17 cm
Code de nomenclature douanière	121212121
Durée de stockage	6 mois à réception du produit
Conditions de stockage	En intérieur, sain et sec (-5°C / +30°C)
Emballage	PE + Tube rigide + capsules de protection

* Tous les tests ont été réalisés par Sprinter S.A.S et/ou ses fournisseurs et les informations sont données à titre indicatif. Elles n'ont pas de valeur contractuelle.