



SPECIAL COATING

STABULYS

ANTIABRASIF ET ANTIGLISSE



STRUCTURE

- ▶ Papier couché 1 ou 2 faces antiabrasif ET antiglisse

QUALITÉ TECHNIQUE

- ▶ Antiglisse
- ▶ Antiabrasif
- ▶ **100 % recyclable**
- ▶ Produit Ecoconçu ISO14062
- ▶ Emballage tertiaire apte au contact alimentaire

APPLICATIFS

- ▶ Conçu pour protéger et stabiliser les produits sensibles aux rayures, aux frottements, aux chocs : vernis, peinture, verre, bois et plastiques laqués

CONDITIONNEMENT

- ▶ Livrable en rouleaux et en feuilles
- ▶ Laize maximum de 1550 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Support	Papier		Normes
Grammage	60 à 400 g/m ²		ISO 536
	Stabulys sur Stabulys	Stabulys sur papier	
Angle de glisse	≥ 55°	≥ 42°	NF Q 03-083
Coefficient de frottement statique	≥ 1,4	≥ 0,9	ISO 8295
Coefficient de frottement dynamique	≥ 1	≥ 0,7	ISO 8295

