



LOGISTIC

STABULON OCEAN

INTERCALAIRE DE PALETTISATION
ANTIGLISSE & HYDROPHOBE



STRUCTURE

- ▶ Enduction antiglisse
- ▶ Papier hydrophobe
- ▶ Enduction antiglisse

QUALITÉ TECHNIQUE

- ▶ Antiglisse
- ▶ Hydrophobe
- ▶ Résistant à la perforation (clous, défauts de palette, ...)
- ▶ **100 % recyclable**
- ▶ Produit Ecoconçu ISO14062
- ▶ Emballage tertiaire apte au contact alimentaire

APPLICATIFS

- ▶ **Stabilise les marchandises**
- ▶ Evite les remontées d'humidité en pied de palette et entre les couches de produits
- ▶ Utilisation en palettisation manuelle ou automatique
- ▶ Efficient pour toutes les marchandises

CONDITIONNEMENT

- ▶ Formats standard aux dimensions des palettes - Dimensions spéciales sur demande
- ▶ 4000 formats par palette en 160 g
- ▶ 2000 formats par palette en 280 g
- ▶ Disponible également en rouleaux ou bobines

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Support	Papier écru		Normes
Grammage	160 ou 280 g/m ²		ISO 536
	Stabulon sur Stabulon	Stabulon 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

