



LOGISTIC

STABUMAX

TAPIS D'ARRIMAGE
ANTI GLISSE

STRUCTURE

- ▶ Enduction antiglisse
- ▶ Papier
- ▶ Enduction antiglisse

QUALITÉ TECHNIQUE

- ▶ Antiglisse - Fort coefficient de frottement
- ▶ Facile à utiliser - Gain de temps pour la mise en œuvre dans le camion
- ▶ Faible épaisseur - Pas d'impact sur la hauteur du chargement
- ▶ **100 % recyclable**

APPLICATIFS

- ▶ Tapis d'arrimage pour le transport dans les camions, wagons et containers
- ▶ Complément d'arrimage augmentant l'adhérence de la marchandise au plancher
- ▶ Permet de réduire le nombre de sangles
- ▶ Efficace pour toutes les marchandises : palettes, marchandises hors gabarit, bobines de papiers...

CONDITIONNEMENT

- ▶ Formats standards aux dimensions palettes (1000 formats par palettes)
- ▶ Possibilité de découpe en bandes ou formats spéciaux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Support	Carton plat recyclé FSC®	Normes
Grammage	500 g/m ² - 800 g/m ²	ISO 536
	Stabumax sur palette bois	
Coefficient de frottement	0,6	VDI 2700-14 EN 12195-1

Des mesures en laboratoire ont été réalisées dans des conditions similaires à la stabilisation d'une palette Europe de 700 kg sur un plancher de camion. Un test en conditions réelles permet d'évaluer le coefficient de friction des interfaces effectives.



TECHNICOAT
Solution

solution@cgp-coating.com - www.cgp-coating.com

