



# GRIP PAD®

## Carton plat 1.2

### FROTTEMENT

Angle de glissement 44° (NF Q03-083, 1993 \*)


Grip PAD 1.2 mm est un carton intercalaire 100% recyclé sur lequel est contrecollée notre feuille antiglisse Grip Sheet sur une ou deux faces (avec un adhésif PVA).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				
TEST	UNITÉ	NORME	NOTE *	VALEUR MOYENNE
Épaisseur du carton	mm			1,2
Épaisseur totale	mm	Revêtement compris		1,3
Poids du carton	g/m <sup>2</sup>			790
Poids de l'adhésif	g/m <sup>2</sup>			45
Poids total	g/m <sup>2</sup>	Grip Sheet compris		910
EMBALLAGE STANDARD				
Taille de la feuille	Selon besoin client, découpe possible (coins arrondis ou autre)			
Taille de la palette	Généralement de même dimension que la feuille			
Quantité par palette	A déterminer			
Conditions de stockage	Environnement sec			

### RÉGLEMENTAIRE

- Conforme à la Directive Emballage
- Conforme au règlement REACH
- Utilisable dans le domaine de l'agroalimentaire

### ENVIRONNEMENT

- Issu de fibres recyclées 
- Entièrement recyclable
- Produit réutilisable
- Version FSC disponible sur demande

### SANTÉ

- Non toxique
- Non irritant

\* Mesure effectuée dans les conditions de la norme NF Q03-083, antiglisse contre carton recyclé. Le coefficient de frottement est donné à titre indicatif. Les propriétés en frottement sont dépendantes de la surface, du poids du produit et de sa dimension. Un test est indispensable pour valider le produit dans les conditions réelles d'utilisation.