



Sécurisation de la cargaison

Les expéditeurs autant que les destinataires doivent avoir l'assurance que les produits sont transportés de manière sûre et fiable. NNZ propose à cet effet différents systèmes de sécurisation de la cargaison. Pour la stabilisation et la sécurisation des palettes, NNZ propose des feuilles antidérapantes,

des cornières de protection, ainsi que des filets et films en rouleau. De plus, NNZ propose divers types de systèmes de sécurisation de la cargaison dans un conteneur ou un camion, dont des coussins gonflables de calage, des bâches de sécurité et des sangles TY-GARD2000®.

Feuilles antidérapantes



Bâches de sécurité



TY-GARD2000®



NNZ est une organisation éminente par son caractère novateur dans le domaine des emballages destinés au secteur agricole et industriel. Grâce à des efforts intenses d'étude de marché et de développement des produits, l'entreprise parvient en permanence à anticiper les nouvelles tendances de ce marché. NNZ a ainsi conquis une position de tout premier plan sur le marché mondial de l'emballage.

La sécurisation d'une palette

Pour la sécurisation de charges palettisées, NNZ propose différents produits :

- Cornières de protection
- Filet en rouleau
- Film étirable
- Feuilles antidérapantes

Les cornières de protection sont utilisées pour arrimer une charge palettisée à l'aide d'une sangle et protéger les angles des marchandises fragiles. Un filet en rouleau ou un film étirable peut également être utilisé pour maintenir la charge sur la palette. La feuille antidérapante stabilise la palette pendant le transport. La cargaison reste stable jusqu'à un angle d'inclinaison d'au moins 65°. L'utilisation d'une feuille antidérapante permet d'économiser de la colle de palettisation et du film étirable.

Sécurisation des palettes et GRVS dans un camion ou un conteneur

Pour la sécurisation des palettes et des GRVS, NNZ propose :

- Coussins de calage
 - Valéron® (stratifié)
 - avec valve rigide
 - avec valve souple
 - Papier (parois multiples)
- Bâches de sécurité
- Sangles TY-GARD2000®

Coussins de calage

Des coussins de calage placés entre les palettes permettent de sécuriser les charges palettisées. Après gonflage, les coussins forment un tampon souple qui évite tout glissement de la cargaison. Il suffit de quelques coussins pour sécuriser une cargaison complète.

Bâches de sécurité

Les bâches de sécurité sont conçues pour sécuriser efficacement les GRVS dans les conteneurs. Les GRVS remplissent en général toute la largeur du conteneur, mais il reste un espace vide à l'arrière. Ces bâches sont particulièrement utiles pour empêcher les GRVS de basculer et, de ce fait, de tomber du conteneur à l'ouverture des portes.

Sangles TY-GARD2000®

La sangle adhésive TY-GARD2000® est spécialement conçue pour l'arrimage de fûts et de bobines. La largeur de la sangle TY-GARD2000® (environ 35 cm) l'empêche de s'enfoncer dans la charge et de la détériorer. Aux États-Unis, TY-GARD2000® est homologué pour la sécurisation des matières dangereuses (ADR).



NNZ bv
Postbus 104
NL-9700 AC Groningen
Pays-Bas
Aarhusweg 1
NL-9723 JJ Groningen
T +31 (0)50 5207800
F +31 (0)50 5207801
E info@nnz.nl

www.nnz.com