

# Protection contre les accidents

Système de réparation et de revêtement



## Sécurité des postes de travail

Revêtements élastomères pulvérisés ou appliqués au pinceau pour la protection contre le glissement, le rembourrage souple de dispositifs dangereux ainsi que le chargement et la sécurité des transports

Surfaces antidérapantes  
Protection contre les blessures sur des freins de stationnement

Revêtements de camionnettes alimentaires  
Surfaces de transports de camions

Contrôles (isolation thermique)

Outils de transport / Levage

Sangles de fixation

Bouchons / Dômes de remplissage de carburant

Refuges pour animaux

Slippery surface  
Take care



1



2



3



4



5



6

- 1 Protection antidérapante monolithique pendant le chargement, le déchargement et la conduite
- 2 Protège les biens contre le glissements sur les fourches
- 3 Frein de stationnement enduit. Le tibia vous remerciera
- 4 Enrobé d'élastomère, améliore la protection contre l'entailage
- 5 Un pas assuré favorise le maintien
- 6 Mou, élastomère, sans joints, hygiénique, durable - MetaLine