

Le système résistant et ergonomique

Composition : 100 % PVC

Applications : postes de travail avec passage d'engins roulants, postes de travail avec une grande surface à équiper...

Environnement :

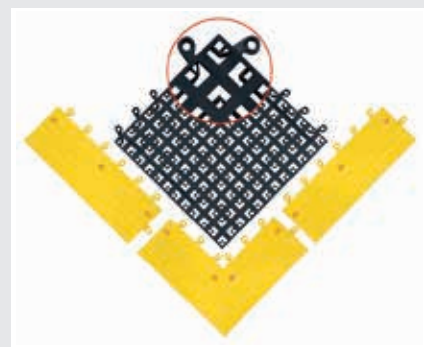
- sec (ErgoDeck 562)
- humide (ErgoDeck 560)
- légèrement gras (ErgoDeck 563)
- humide et gras (ErgoDeck 561)

Avantages :

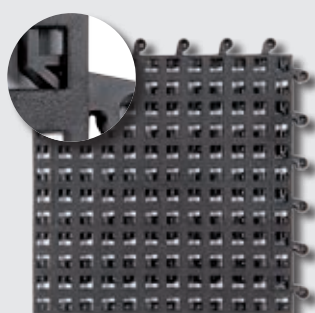
- dalles ergonomiques qui maintiennent le confort de l'ouvrier et qui résistent en même temps au passage d'engins roulants et aux charges lourdes
- dalles connectables sur les 4 côtés pour une disposition flexible
- pose rapide
- fonction antifatigue grâce à sa structure inférieure se composant de «FlexPoints»
- supporte jusqu'à 45 tonnes/m²
- dalles facilement séparables et reconnectables pour obtenir une nouvelle configuration
- angles et rampes de sécurité jaunes disponibles pour sécuriser et faciliter l'accès aux dalles par les utilisateurs et les engins roulants
- très bonne résistance aux produits chimiques

Coloris :

noir



bordures + angle



ErgoDeck 560



ErgoDeck 561 (avec Grip)



ErgoDeck 562



ErgoDeck 563 (avec Grip)

| Référence | Dimensions | Epaisseur | Poids |
|--------------------|--------------|-----------|----------|
| ERGO_D560_FO_BK | 457 x 457 mm | 22 mm | 2,3 kg/p |
| ERGO_D561_FO_BK | 457 x 457 mm | 22 mm | 2,3 kg/p |
| ERGO_D562_FF_BK | 457 x 457 mm | 22 mm | 2,5 kg/p |
| ERGO_D563_FF_BK | 457 x 457 mm | 22 mm | 2,5 kg/p |
| ERGO_D_ANGLE_EXT_J | 152 x 381 mm | 22 mm | 1,4 kg/p |
| ERGO_D_ANGLE_J | 152 x 229 mm | 22 mm | 0,6 kg/p |
| ERGO_D_RAMP_J | 152 x 457 mm | 22 mm | 0,4 kg/p |

