

## 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 :**

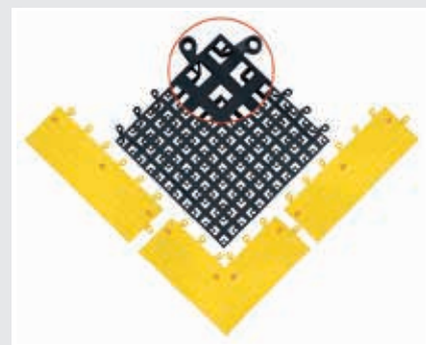
- sec (ErgoDeck 562)
- humide (ErgoDeck 560)
- légèrement gras (ErgoDeck 563)
- humide et gras (ErgoDeck 561)

**Avantages :**

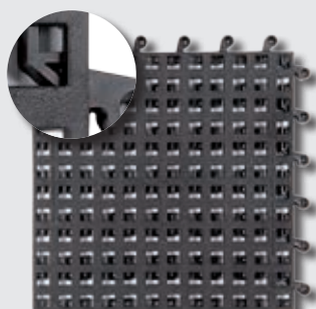
- dalles ergonomiques qui maintiennent le confort de l'ouvrier et qui résistent en même temps au passage d'engins roulants et aux charges lourdes
- dalles connectables sur les 4 côtés pour une disposition flexible
- pose rapide
- fonction antifatigue grâce à sa structure inférieure se composant de «FlexPoints»
- supporte jusqu'à 45 tonnes/m<sup>2</sup>
- 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 :**

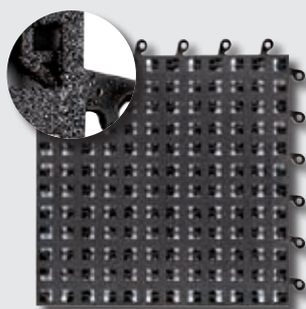
noir



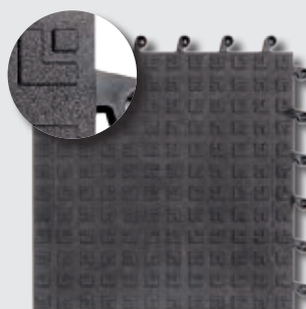
bordures + angle



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

