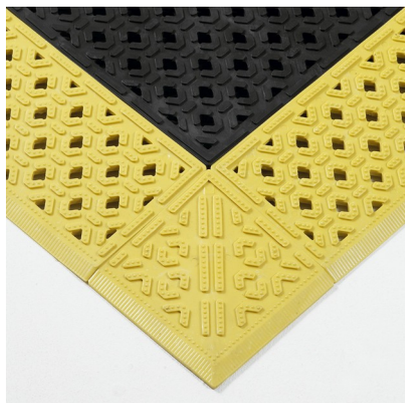


Dalle anti-dérapant Cushion Lok Heavy Duty 520



La dalle antidérapante milieu humide Cushion Lok Heavy Duty est fabriquée à partir de PVC renforcé pour résister efficacement aux charges lourdes et au trafic intense.



Ce caillebotis antifatigue est perforé pour laisser s'écouler les liquides et garder sa surface sèche et sécurisée. Les dalles antichoc pour milieu humide résistent aussi bien à l'eau qu'aux huiles synthétiques et hydrauliques.

Pour faciliter la circulation sur le tapis antidérapant ouvert, il est possible de rajouter des bordures jaunes ou noires (non incluses). Caractéristiques de la dalle industrielle zone humide:

- Dimensions : au m²
- Epaisseur : 22,2 mm
- Matériau : PVC
- Coloris : noir
- Poids: 15 kg/m²
- Classé feu Cfl-S2 selon la norme DIN EN ISO 13501 et Classe 1 selon le code de sécurité de la NFPA
- Garanti sans DOP, DMF, substances toxiques, silicone et métaux lourds



Caractéristiques techniques : Dalle anti-dérapant Cushion Lok Heavy Duty 520

| Modèle | TA0155.01 | TA0155.02 | TA0155.03 |
|------------------------|--|--|--|
| Epaisseur (mm) | 22,2 | 22,2 | 22,2 |
| Application | Industrielle - Milieux humides/Secs | Industrielle - Milieux humides/Secs | Industrielle - Milieux humides/Secs |
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | Par m ² | 760x1520 | 1070x1830 |
| Type | industriel anti-fatigue et anti-dérapant | industriel anti-fatigue et anti-dérapant | industriel anti-fatigue et anti-dérapant |
| Matière semelle | Polyvinyle Chlorite | Polyvinyle Chlorite | Polyvinyle Chlorite |
| Coloris | Noir, Noir / Jaune | Noir, Noir / Jaune | Noir, Noir / Jaune |
| Procédé | Moulage par injection | Moulage par injection | Moulage par injection |
| Surface | En relief | En relief | En relief |
| Trafic | Intense | Intense | Intense |
| Poids (kg) | 16.20 | 18.70 | 31.70 |

Options : Dalle anti-dérapant Cushion Lok Heavy Duty 520



Dalle anti-dérapant Cushion Lok Heavy Duty 520

La dalle antidérapante milieu humide Cushion Lok Heavy Duty est fabriquée à partir de PVC renforcé pour résister efficacement aux charges lourdes et au trafic intense.

Ce caillebotis antifatigue est perforé pour laisser s'écouler les liquides et garder sa surface sèche et sécurisée. Les dalles antichoc pour milieu humide résistent aussi bien à l'eau qu'aux huiles synthétiques et hydrauliques.

Pour faciliter la circulation sur le tapis antidérapant ouvert, il est possible de rajouter des bordures jaunes ou noires (non incluses).

Caractéristiques de la dalle industrielle zone humide:

- Dimensions : au m²
- Epaisseur : 22,2 mm
- Matériau : PVC
- Coloris : noir
- Poids: 15 kg/m²
- Classé feu Cfl-S2 selon la norme DIN EN ISO 13501 et Classe 1 selon le code de sécurité de la NFPA
- Garanti sans DOP, DMF, substances toxiques, silicone et métaux lourds

Photos complémentaires : Dalle anti-dérapant Cushion Lok Heavy Duty 520

