

Caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant



Le caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant est destiné à être utilisé aussi bien en milieu sec qu'en milieu humide. Ce caillebotis est caractérisé par ses propriétés anti-dérapantes (classification R11 selon DIN 51130), son adaptabilité à tout type de sols, mais surtout par son excellente isolation, critère essentiel à prendre en compte pour les travailleurs oeuvrant debout pendant plusieurs heures, dans des endroits où les sols sont durs et froids.

De plus, la surface ouverte du caillebotis drainant aide à disperser l'eau et autres liquides très facilement et très rapidement.

La structure tubulaire en double épaisseur du caillebotis anti-fatigue amortit les chutes et offre un confort et une souplesse remarquables sous le pied.

Caractéristiques du caillebotis antifatigue et antidérapant :

- Dimensions :
500 x 10000mm
750 x 10000mm
1000 x 10000mm
- Epaisseur : 9mm
- Matériau : PVC
- Coloris : Noir
- Poids : 4.5kg/m²
- Classification anti-dérappance R11 selon DIN 51130
- Classification résistance au feu C-fl S1 selon EN13501-1



Caractéristiques techniques : Caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant

| Modèle | TA0282.01 | TA0282.03 | TA0282.04 |
|----------------------------|---|---|---|
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 500 x 10000 | 750 x 10000 | 1000 x 10000 |
| Trafic | Intense | Intense | Intense |
| Type | Antifatigue, antidérapant | Antifatigue, antidérapant | Antifatigue, antidérapant |
| Application | Industrie, milieux secs et humides | Industrie, milieux secs et humides | Industrie, milieux secs et humides |
| Surface | Surface ouverte | Surface ouverte | Surface ouverte |
| Epaisseur (mm) | 9 | 9 | 9 |
| Couleur | Noir | Noir | Noir |
| Poids (kg/m ²) | 4.5 | 4.5 | 4,5 |
| Matière semelle | PVC | PVC | PVC |
| Normes | Anti-dérapance (R11 selon DIN 51130); Résistance feu (C-flS1 selon EN13501-1) | Anti-dérapance (R11 selon DIN 51130); Résistance feu (C-flS1 selon EN13501-1) | Anti-dérapance (R11 selon DIN 51130); Résistance feu (C-flS1 selon EN13501-1) |
| Poids (kg) | 22.50 | 33.75 | 45.00 |

Options : Caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant

Caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant

Le caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant est destiné à être utilisé aussi bien en milieu sec qu'en milieu humide. Ce caillebotis est caractérisé par ses propriétés anti-dérapantes (classification R11 selon DIN 51130), son adaptabilité à tout type de sols, mais surtout par son excellente isolation, critère essentiel à prendre en compte pour les travailleurs oeuvrant debout pendant plusieurs heures, dans des endroits où les sols sont durs et froids. De plus, la surface ouverte du caillebotis drainant aide à disperser l'eau et autres liquides très facilement et très rapidement.

La structure tubulaire en double épaisseur du caillebotis anti-fatigue amortit les chutes et offre un confort et une souplesse remarquables sous le pied.

Caractéristiques du caillebotis antifatigue et antidérapant :

- Dimensions :
500 x 10000mm
750 x 10000mm
1000 x 10000mm
- Epaisseur : 9mm
- Matériau : PVC
- Coloris : Noir
- Poids : 4.5kg/m²
- Classification anti-dérapance R11 selon DIN 51130
- Classification résistance au feu C-fl S1 selon EN13501-1



Photos complémentaires : Caillebotis anti-fatigue et anti-dérapant

