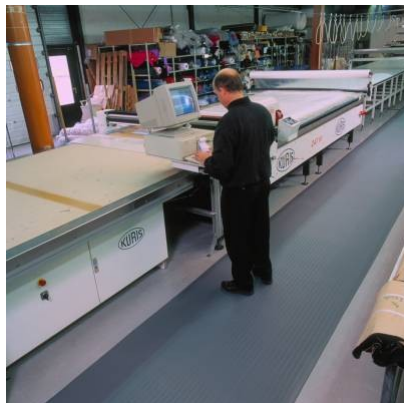


Tapis anti-fatigue utilisation peu intense, milieu sec - 410 Airug



Le tapis anti-fatigue à utilisation peu intense Airug est composé de vinyle micro-cellulaire à millions de bulles d'air pour apporter plus de confort aux travailleurs.

Ce tapis antifatique possède une surface striée dans le sens de la longueur qui améliore la traction et l'adhérence. Les risques de chutes sont également diminués grâce aux bords biseautés du tapis antidérapant.

Caractéristiques du tapis antichoc isolant:

- Dimensions : 60x91, 91x150, 60x183, 91x183, 122x183, 60x1830, 91x1830 ou 122x1830 cm
- Epaisseur : 9,4mm
- Coloris : noir, noir/jaune ou gris
- Matériaux : vinyle micro-cellulaire (sans DOP ni DMF)
- Certifié R10 selon la norme DIN51130 et classe 2 au feu



Caractéristiques techniques : Tapis anti-fatigue utilisation peu intense, milieu sec - 410 Airug

| Modèle | TA0055.01 | TA0055.02 | TA0055.03 | TA0055.04 | TA0055.05 |
|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Epaisseur (mm) | 9,4 | 9,4 | 9,4 | 9,4 | 9,4 |
| Matière semelle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle |
| Procédé | Mousser | Mousser | Mousser | Mousser | Mousser |
| Surface | Surface striée | Surface striée | Surface striée | Surface striée | Surface striée |
| Trafic | Intense | Intense | Intense | Intense | Intense |
| Type | Antifatigue | Antifatigue | Antifatigue | Antifatigue | Antifatigue |
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 600 x 910 | 910 x 1500 | 600 x 18300 | 910 x 18300 | 1220 x 18300 |
| Application | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs |
| Poids (kg) | 1.30 | 3.20 | 1.90 | 26.00 | 2.10 |

| Modèle | TA0055.06 | TA0055.07 | TA0055.08 | | |
|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|
| Epaisseur (mm) | 9,4 | 9,4 | 9,4 | | |
| Matière semelle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle | Mousse de vinyle | | |
| Procédé | Mousser | Mousser | Mousser | | |
| Surface | Surface striée | Surface striée | Surface striée | | |
| Trafic | Intense | Intense | Intense | | |
| Type | Antifatigue | Antifatigue | Antifatigue | | |
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 600 par mètre linéaire | 910 par mètre linéaire | 1220 par mètre linéaire | | |
| Application | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs | Industrie légère, milieux secs | | |
| Poids (kg) | 38.00 | 3.70 | 51.00 | | |

Options : Tapis anti-fatigue utilisation peu intense, milieu sec - 410 Airug



Tapis anti-fatigue utilisation peu intense, milieu sec - 410 Airug

Le tapis anti-fatigue à utilisation peu intense Airug est composé de vinyle micro-cellulaire à millions de bulles d'air pour apporter plus de confort aux travailleurs.

Ce tapis antifatigue possède une surface striée dans le sens de la longueur qui améliore la traction et l'adhérence. Les risques de chutes sont également diminués grâce aux bords biseautés du tapis antidérapant.

Caractéristiques du tapis antichoc isolant:

- Dimensions : 60x91, 91x150, 60x122, 91x122, 122x122, 60x1830, 91x1830 ou 122x1830 cm
- Epaisseur : 9,4mm
- Coloris : noir, noir/jaune ou gris
- Matériaux : vinyle micro-cellulaire (sans DOP ni DMF)
- Certifié R10 selon la norme DIN51130 et classe 2 au feu

Photos complémentaires : Tapis anti-fatigue utilisation peu intense, milieu sec - 410 Airug

