



## Le tapis ergonomique en polyuréthane

**Composition :** 100% mousse polyuréthane

**Applications :** postes de travail en position statique (PU84) ; postes de travail en mouvement ou rotation (PU85), chaînes de montage et d'emballage, postes devant des machines outil, laboratoires, centres de tri, postes de travail dans le milieu commercial...

**Environnement :** sec ou chimique (nous consulter)

### Avantages :

- très amortissant grâce au matériau et sa structure spéciale de coussins d'air et de bulles
- quatre bords biseautés pour éviter les risques de chute
- antidérapant : R10 suivant la norme DIN 51130
- bulles aplaties pour un poste de travail en mouvement (PU85)
- stimule la circulation sanguine
- résistant aux UV
- sans silicone
- respectueux de l'environnement : 100% biodégradable et recyclable

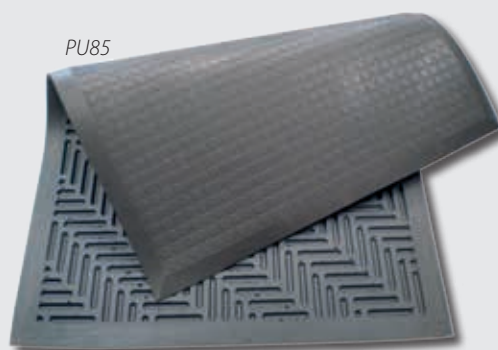
**Coloris :** version standard : gris - version ESD : noir

### + Info :

- souplesse obtenue par le matériau (mousse polyuréthane) et le design (bulles)
- autres versions disponibles sur demande :
  - version antistatique 10<sup>5</sup> - 10<sup>7</sup>
- possibilité de réaliser toute dimension sur mesure : nous consulter



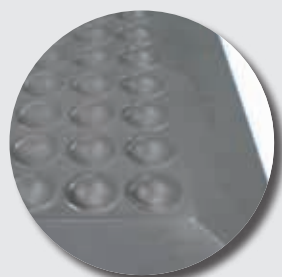
PU85



PU85



PU84



PU84 - face supérieure



PU85 - face supérieure

Autre version disponible :



PU86

face supérieure : tôle à larmes  
face inférieure : waves



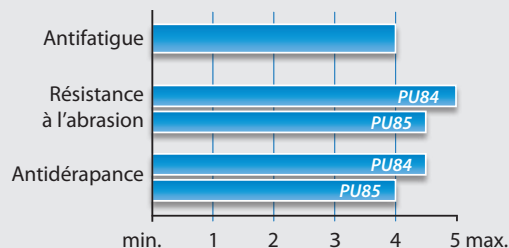
PU84



PU85

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
PU846696	660 x 960 mm	15 mm	3,4 kg/p
PU84 SURMESURE	à la demande	15 mm	5,4 kg/m <sup>2</sup>
PU856696	660 x 960 mm	13 mm	3,4 kg/p
PU85SURMESURE	à la demande	13 mm	5,4 kg/m <sup>2</sup>

Autres dimensions standard disponibles : nous consulter



Tapis antifatigue et ergonomiques