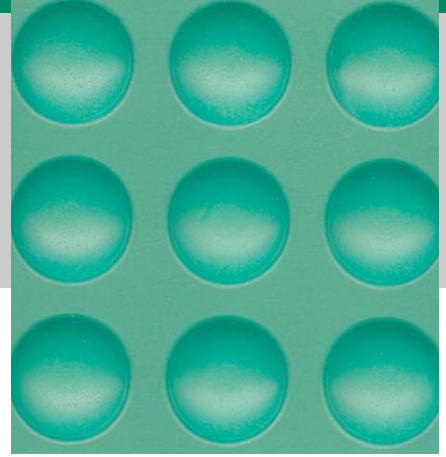
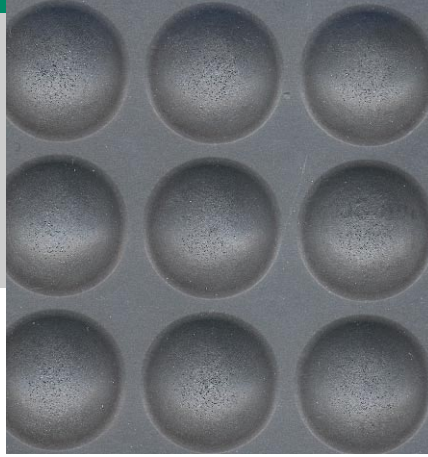
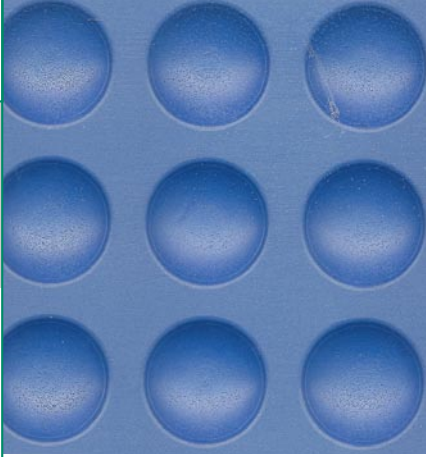


Essais gratuits pendant 14 jours



## Qualités\*

- **Standard**

- **Antistatique**

- Pour dérivation de la charge électrostatique (p.ex. dans les industries électroniques)
- Sur demande, avec câble dérivateur

- **Non feu selon la norme DIN 4102, B1**

- **Antidérapant**

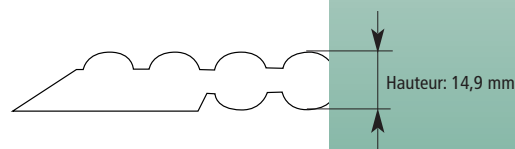
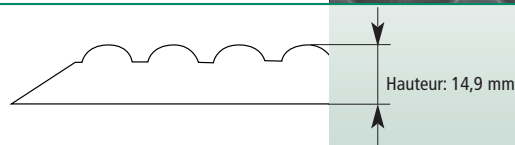
- Le côté sol du tapis est recouvert d'un enduit antidérapant en polyuréthane/élastomère

- **Duofit**

- Dimension standard 60 x 90 cm (plus 2 cm de bords biseautés), et toutes dimensions paires
- Confort exceptionnel grâce à ses demi-sphères en surface et au dos du tapis
- Très bon amortisseur des chocs

- **Antimicrobien**

- Traitement anti-bactérien



Élément de base

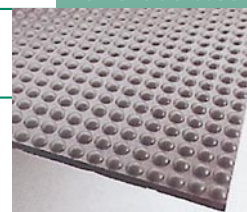
Élément avec 1 bord biseauté

## Flexifit

### Le tapis par éléments

Différents éléments de 420 mm x 420 mm (bords biseautés inclus) à assembler

- Assemblage d'éléments individuels grâce à un simple système de clips
- Très grande flexibilité de pose grâce à la diversité des éléments proposés
- Egalement disponible en versions : antistatique, résistant à l'eau ou au feu
- A base de 2 composants de polyuréthane, sans gaz fréon ni silicone
- Ecologique, recyclable



Élément d'angle



Clips

