

## DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

# EKCOS Tapis d'urinoirs Ekco Screen 12 pièces

Numéro d'article: 54359 | Fabricant: Ekcos



## DESCRIPTION DU PRODUIT

### Solution adaptée aux sanitaires à forte fréquentation

La EKCOS Ekco Screen bleue est conçue pour une utilisation dans les espaces sanitaires très fréquentés. Sa structure favorise la propreté des abords du sanitaire grâce à ses propriétés anti-éclaboussures. Ce modèle contribue à l'amélioration de l'hygiène dans les toilettes des entreprises et établissements publics.

### Utilisation aisée et remplacement rapide

La mise en place et le changement s'effectuent sans difficulté, ce qui simplifie l'entretien des installations sanitaires. La présentation en lot de 12 unités permet d'assurer un approvisionnement efficace et une gestion optimisée des stocks pour l'entretien régulier. Cette organisation facilite le maintien d'un environnement agréable sur le long terme.

### Atmosphère agréable grâce au parfum longue durée

Un parfum de fraîcheur est diffusé de façon continue pendant 60 jours, favorisant une ambiance neutre et discrète. L'odeur contribue à masquer efficacement les désagréments olfactifs souvent présents dans les lieux à usage intensif. La teinte bleue assure une intégration discrète dans la plupart des décors de sanitaires professionnels.

### Caractéristiques pratiques pour l'environnement professionnel

Cette urinalmatte propose une réponse fonctionnelle aux exigences des sanitaires collectifs en matière de confort et d'hygiène. La forme et la matière ont été choisies pour optimiser l'utilisation dans les urinoirs tout en minimisant les projections. La solution convient aux besoins spécifiques des secteurs tertiaire, industriel ou public.

---

## SPÉCIFICATIONS

---

TYPE DE PRODUIT

tapis d'urinoir

TAILLE DE LOT

1

LIEN DU FABRICANT

<https://www.ekcos.com/>

UNITÉ D'EMBALLAGE

12 pièces

NUMÉRO DE FOURNISSEUR

EKS3B12

PARFUM

parfum frais

EAN

817912020787

LONGÉVITÉ DES PARFUMS

60 jours

DURÉE DE LA GARANTIE

24

COULEUR

bleu