

CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION pour les chaussures et les roues

Automobile

Dycem protège les salles blanches et les environnements critiques de l'industrie automobile à travers le monde.

Il a été prouvé que nos tapis de contrôle de la contamination en polymère attirent et retiennent jusqu'à 99,9 % des particules au niveau du sol et jusqu'à 75 % des particules en suspension dans l'air. Lorsqu'il est installé aux entrées piétonnes et roulantes d'un espace contrôlé ou d'une salle blanche, le risque de contaminants potentiellement nocifs comme la poussière et l'électricité statique dans votre environnement critique est évité. Protéger votre travail, vos produits et vos collaborateurs est notre priorité absolue!

Soutenir votre industrie

avec un contrôle amélioré de la contamination



PERFORMANCE SUPÉRIEURE pour attirer, collecter et retenir les particules

SOLUTIONS PERSONNALISÉES adaptées pour répondre aux besoins de chaque établissemer et fournir des résultats optimaux





PRÉVENTION ESD grâce à des propriétés de dissipation statique de 10 8 hms

Routine de **NETTOYAGE FACILE** intégrée aux SOP existantes avec un temps d'arrêt minimal





EFFICACITÉ en nécessitant un minimum de formation, de processus ou de temps supplémentaire pour l'utilisation

DURABILITÉ et réduction significative des déchets plastiques sur une durée de vie de plus de 3 ans





Engagement **QUALITÉ ET CONFORMITÉ** en répondant aux normes industrielles et internationales







NOS PRODUITS



Dycem°

Zone propre

Pour chaussures de piéton et circulation légère sur roues



O UTILISER

- Zones contrôlées cGMP
- Zones sensibles aux décharges électrostatiques
- Entrées des salles blanches
- Habillage pour piétons et douches aériennes
- Entrées de l'atelier de peinture
- Zones de transfert de matériaux et de produits
- Assemblage de composants



Dycem[®]

Zone de travail

Pour les roues des chariots lourds, des transpalettes et du trafic de chariots élévateurs



HISTOIRES DE SUCCÈS DANS VOTRE INDUSTRIE



« Les zones de contrôle de contamination haute performance Dycem sont idéales pour piéger la contamination et aider à nettoyer diverses zones du service de peinture, empêchant ainsi la contamination d'affecter la finition de la peinture.»

-Ford Motor Company





« Dycem est le moyen le plus rentable de contrôler la contamination au niveau du sol et d'empêcher la contamination de pénétrer dans les travaux de développement critiques. »

-Honda





