



# KONTAMINATIONSKONTROLLE für Schuhe und Räder

## Luft- und Raumfahrt & Verteidigung

**Dycem schützt Reinräume und kritische Umgebungen in der globalen Luft- und Raumfahrt- und Verteidigungsindustrie.**

Unsere polymeren Kontaminationskontrollmatten ziehen nachweislich bis zu 99,9 % der Bodenpartikel und bis zu 75 % der in der Luft befindlichen Partikel an und halten sie zurück. Bei der Installation an Fußgänger- und Rolleingängen zu einem kontrollierten Raum oder Reinraum wird das Risiko potenziell schädlicher Verunreinigungen wie Staub und ESD in Ihrer kritischen Umgebung verhindert. Der Schutz Ihrer Arbeit, Ihrer Produkte und Ihrer Mitarbeiter hat für uns oberste Priorität!

## Unterstützung Ihrer Branche

mit verbesserter Kontaminationskontrolle



**ÜBERLEGENE LEISTUNG** beim Anziehen, Sammeln und Zurückhalten von Partikeln

**MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN**, die auf die Bedürfnisse jeder Einrichtung zugeschnitten sind und optimale Ergebnisse liefern



**ESD-PRÄVENTION** durch statisch ableitende Eigenschaften vor  $10 \text{ Ohm}$

**EINFACHE REINIGUNG** Routine integriert in bestehende SOPs mit minimaler Ausfallzeit



**EFFIZIENZ** durch minimalen Schulungsaufwand, minimale Prozesse oder zusätzlichen Zeitaufwand für die Nutzung

**NACHHALTIGKEIT** und deutliche Reduzierung des Plastikmülls über eine Lebensdauer von mehr als 3 Jahren

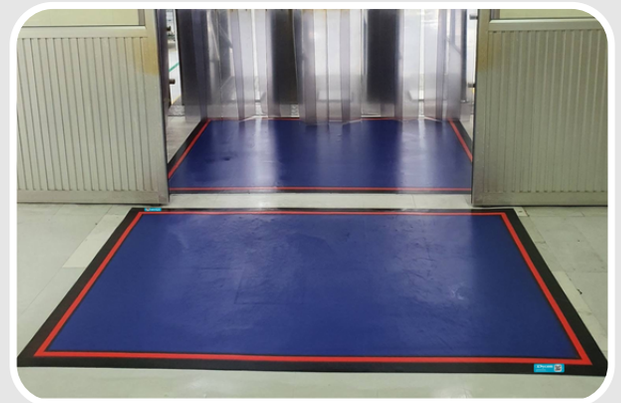


Verpflichtung zu **Qualität und Compliance** durch Einhaltung von Branchen- und internationalen Standards

verhindern

**ESD**

Leitet statische Aufladung bei  $10 \text{ Ohm}$  ab



## UNSERE PRODUKTE



### Dycem CleanZone

Für  
Fußgängerschuhe  
und leichten  
Radverkehr



### Dycem WorkZone

Für Räder schwerer  
Karren, Hubwagen  
und  
Gabelstaplerverkehr



## WO ZU VERWENDEN

- cGMP-kontrollierte Bereiche
- ESD-empfindliche Bereiche
- Eingänge zu Reinräumen
- Fußgängerkleidung und Luftduschen
- Geräteeingangs- und Transferbereiche
- Material- und Produkttransferbereiche
- Komponentenmontagebereiche
- Verpackungsbereiche

## ERFOLGSGESCHICHTEN IN IHRER BRANCHE

“

„Die Langlebigkeit des Bodenbelags war außergewöhnlich, was zu geringeren Kosten führte ... In manchen Gegenden stellte das Entfernen der (zuvor verwendeten) klebrigen Matte ein ESD-Problem dar, ein Risiko, das mit der Dycem-Option beseitigt wurde ... An der Überlegenheit besteht kein Zweifel der Partikeleinfangeffizienz von Dycem im Vergleich zur klebrigen Matte.“

-Prozessingenieur  
Lockheed Martin



“

„Wir hatten jahrelang unter den klassischen Klebematten gelitten, bevor wir das Glück hatten, Dycem zu finden. Nach einem Test haben wir die Installation auf der gesamten Website durchgeführt. Tolle Ergebnisse und alle glücklich.“

-ontic

