

Handbuch für die Reinigung von Matten

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten Sie die Matten regelmäßig reinigen. Befolgen Sie einfach diese Richtlinien, damit Ihre Matten immer gut aussehen und effizient arbeiten.

PVC -SCHAUMSTOFFMATTEN UND POLYURETHANMATTEN (MATTEN FÜR TROCKENBEREICHE):

Kehren Sie die Oberfläche regelmäßig oder wischen Sie sie mit einem trockenen Mopp ab. Diese Matten können feucht mit milder Seife oder Reinigungsmittel gereinigt werden. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie einen Reiniger mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 verwenden..

ANTI- ERMÜDUNGSMATTEN AUS PRESSGUMMI UND PVC (FÜR NASSBEREICHE):

Verwenden Sie einen Hochdruckschlauch (nicht mehr als 500 psi) und heißes Wasser (max. 71 °C), um Öl von den Matten zu entfernen. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie zum Reinigen der Matten eine milde Seife oder ein Reinigungsmittel mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 verwenden. Verwenden Sie keinen Dampf (es sei denn, dies wird ausdrücklich empfohlen), keine Entfettungsmittel und keine ätzenden Chemikalien. Die Matten dürfen nicht in der Maschine gewaschen oder mechanisch geschrubbt werden.

KONVENTIONELLE ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN:

Kehren Sie die Oberfläche einfach mit einem Besen oder Staubsauger. Die Matten können auch unter feuchten Bedingungen mit milder Seife abgewischt werden.

ESD MATTEN:

Bei der Reinigung von ESD-Matten ist es wichtig, die Oberfläche regelmäßig zu fegen oder trocken zu wischen. Wischen Sie auch mit einem feuchten Mopp oder mit einer milden Seife oder einer für ESD-Oberflächen geeigneten Reinigungslösung nach. So kann die Matte weiterhin effizient arbeiten.

EINGANGSMATTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH:

Nehmen Sie die Matten heraus und schütteln Sie sie, um überschüssigen Schmutz und Ablagerungen zu entfernen. Waschen Sie sie bei Bedarf mit einem Schlauch ab.

ALLE ARTEN VON MATTEN:

VERWENDEN SIE KEINE SCHEUERMITTEL ODER REINIGER AUF ÖLBASIS.

Empfohlenes für sterile Anwendungen:

Reinigungsmittel IPA (Isopropylalkohol-Lösungsmittel) oder STERIS (Chemikalie zur Reinigung von Chirurgieinstrumenten): Um die Funktionsfähigkeit des Pads zu erhalten, sollte das Verhältnis von IPA oder STERIS zu Wasser 50 % nicht überschreiten.

Empfohlener Allzweckreiniger

Mischen Sie eine 25%ige Ammoniak- / 75%ige Wasserlösung oder verwenden Sie einen Fenster- oder Allzweckreiniger. Weitere Optionen sind ölfreie, nicht scheuernde Reiniger mit pH-Werten zwischen 4 und 8.

Manuelle Reinigung- - Verwenden Sie eine Mischung aus heißem Wasser und milder Seife mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 und wischen Sie das Pad ab. Die Matte kann auch mit einer verdünnten Bleichlösung abgewischt werden: 1 Teil Bleichmittel auf 100 Teile Wasser.