



ESD Protected Area



Elektroindustrie / ESD – sicher und wichtig

Elektronische Bauteile in der Computer- oder Unterhaltungselektronik sind anfällig gegen statische Entladungen. Die Elektroindustrie, wie Medizintechnik und Elektrotechnik, sind allgemein extrem anfällig gegen Staub. Elektrische Maschinen und Einrichtungen müssen mit ableitfähigen Belägen geschützt werden.

In der Elektroindustrie ist der Boden Ihre Sicherheit!

Kein Einsickern von aggressiven Medien, Säuren oder Laugen: Sie lassen sich einfach und gründlich von der porendichten Oberfläche entfernen. Der Personenschutz durch die Verhinderung von Zündfunken in brennbaren Umgebungen und die Verhinderung von Explosionen ist eine lebenswichtige Anforderung an Ihren ableitfähigen Industriefußboden.

Es regiert die Qualität!

Der Schutz von elektronischen Bauelementen vor Schäden durch elektrische Entladung stellt eine weitere Anforderung an unsere Böden dar.

Nur das passende Kunstharzsystem ist die Grundlage für den Schutz Ihrer Bauteile und einer einwandfreien Qualitätskontrolle. So wird Ihr Boden zum wirtschaftlichen Faktor und entscheidet mit über die Fehlerquote Ihrer Produktion.

Bautenschutz O+R bietet Ihnen einen Boden nach europäischen Standards, der alle Anforderungen erfüllt.

Ihre Vorteile...

- geschlossene, fugenlose Oberflächen
- beständig gegen Säuren, Laugen und weitere korrosive Stoffe
- pflegeleicht

Sicherheit...

- rutschsichere Oberflächen
- flüssigkeitsdicht
- verschleißfest
- abriebfest
- ableitfähig nach ESD Standard

Optik und Zeit...

- attraktive Oberflächendekore
- umfangreiche Farbpalette



Bautenschutz O+R GmbH
Stockhausstraße 9a
40721 Hilden

Internet: www.o-r.de
E-Mail: info@o-r.de
Tel.: +49 2103 78903-40