

Sicherheitshinweis für elektrisch leitfähige /antistatische Räder

Die elektrische Leitfähigkeit der Räder kann sich durch Ablagerungen und Anhaftungen, sowie durch mechanische und chemische Einflüsse so verändern, dass die in den Normen festgelegten zulässigen Werte überschritten werden können.

Insbesondere Schmutz, Staub und Farben, Säuren und Laugen, Überlastungen können dazu führen, dass die Ableitung elektrischer b.z.w. elektrostatischer Energie in den Fußboden vermindert oder völlig unterbrochen wird. Wegen der Fülle uns unbekannter Einflüsse beim Einsatz kann sich unsere Gewährleistung für die zulässigen Werte nur auf den ausgelieferten Neuzustand der Räder beziehen.

Die ständige Überwachung sicherheitstechnischer Vorschriften wie z.B. die Einhaltung der Werte Hinsichtlich der elektrischen leitfähigkeit im Einsatz, liegt ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.