

Die elektrisch leitfähige Arbeitsplatzmatte mit dem AGR-Gütesiegel.

- o Geeignet für die speziellen Anforderungen bei **Elektronik- und Mikroelektronikarbeitsplätzen**.
- o Die Gummimatte ist **gem. EN 61340-4-1 elektrisch leitfähig**.
- o Sicherheit auf höchstem Niveau: die Gummimatte verfügt über einen **Oberflächenwiderstand von $\leq 10^7$ Ohm**
- o Alle Ausführungen sind mit einem ESD **Sicherheitslabel** gekennzeichnet.
- o Einsetzbar in explosionsgeschützten Bereichen. Überprüfung unbedingt erforderlich!



leitfähig



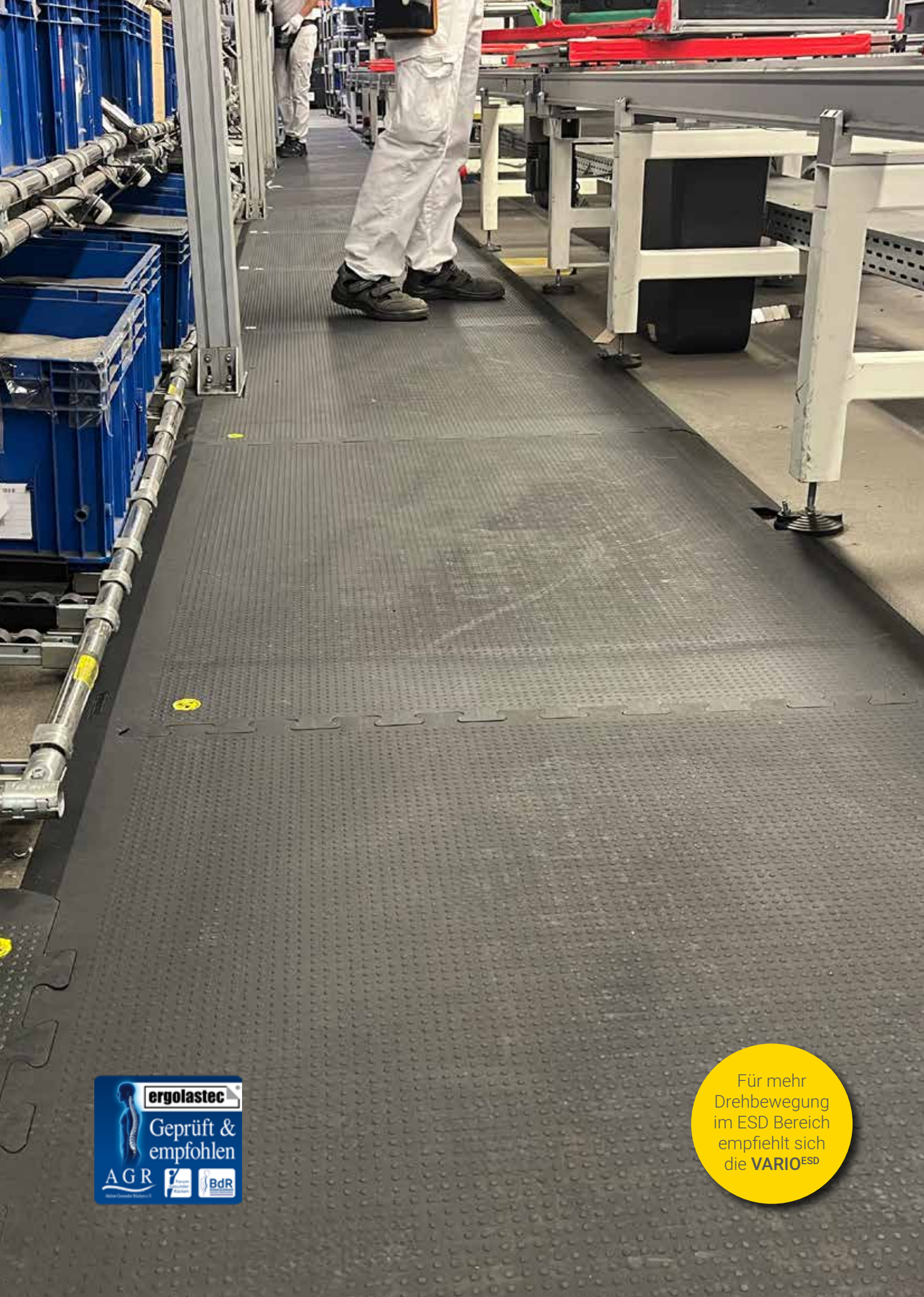
Oberfläche	Größe	Oberflächenwiderstand	Werkstoff	Härte	Gewicht	Farbe
ESD Dry	1350 x 1000 x 16 mm*	$\leq 10^7$ Ohm**	SBR***	55 Shore A	19 ± 1 kg	
ESD Wet	1350 x 1000 x 20 mm*	$\leq 10^7$ Ohm**	SBR***	55 Shore A	19,5 ± 1 kg	

Oberflächen- und Rückseitengeometrien


 Elektrisch leitfähige Arbeitsplatzmatte

 Trockene Arbeitsbedingungen

 Feuchte Arbeitsbedingungen



Für mehr Drehbewegung im ESD Bereich empfiehlt sich die **VARIO^{ESD}**