

BJZ	Datenblatt	Artikel-Nr.: C-198 152 + C-198 166 + C-204 33216 Seite 1 von 1
Artikelbezeichnung:	ESD-Bodenbelag Safe-STAT	Datum: 08.12.2008

## ESD-Bodenbelag Safe-STAT

### Technische Daten:

Härte:	85 $\pm$ 5 Shore A
Dicke:	3,5 mm (C-198 152; C-198 166) 2,5 mm (C-204 33216)
Material:	Synthesekautschuk, zweischichtig (PAK-konform)
Eindrückverhalten:	$\leq$ 0,30 mm
Abriebfestigkeit:	$\leq$ 160 mm <sup>3</sup>
Wärmedurchlasswiderstand:	0,025 M <sup>2</sup> °K/W
Ableitwiderstand:	ca. 10 <sup>8</sup> Ohm
Chemikalienbeständigkeit:	Beständig gegen chemische Mittel, die gewöhnlich für die Pflege benutzt werden
Schallschutz:	18 dB
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen:	antistatisch
Rutschbeständigkeit:	$\geq$ 1 (Koeffizient $\mu$ )
Einwirkung glimmender Tabakwaren:	Keine Verbrennung der Oberfläche
Brandverhalten:	M 3