

# Objekt Elast

Produkt: **Granit SD IQ**

Belagsart / Konstruktion	Vinylbelag, homogen Klasse 34 - 43
Beanspruchungsklasse	  industriell – stark
Gesamtstärke / Nutzschicht ca.	2,0 mm / -
Oberflächenvergütung	iQ PUR™
Flächengewicht / Gesamtgewicht ca.	2.800 g/m <sup>2</sup>
Brandverhalten	Bfl - s1
Trittschallverbesserung ca.	-
Stuhlrolleneignung	geeignet (Typ W)
Fußbodenheizung	geeignet (max. 27 °C)
Wärmedurchlasswiderstand / Wärmeleitwert ca.	0,01 m <sup>2</sup> K/W -
Rutschhemmung	R9
Lichtechtheit	≥ Stufe 7
Resteindruck	≤ 0,10 mm
Chemikalieneinwirkung	sehr gut <sup>2</sup>
<u>Lieferform:</u>	
Bahnen / Rolle ca.	2,0 m / 23 m
Fliesen Format / VE ca.	610 x 610 mm / VE 5,21 m <sup>2</sup> (Lieferfähigkeit Fliesen auf Anfrage)
Zusatzeignungen	   



<sup>2</sup> Beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung.

Alle Qualitätsprodukte dieser Kollektion sind CE zertifiziert.

### Elektrisches Verhalten

Aufladungsspannung	EN1815	≤ 2 kV
Isolationswiderstand	VDE0100	R <sub>i</sub> ≥ 5x10 <sup>4</sup> Ohm
Elektrischer Widerstand	EN1081	R <sub>1</sub> ≤ 10 <sup>8</sup> Ohm / R <sub>2</sub> ≤ 10 <sup>8</sup> Ohm
Elektrischer Widerstand	ESD-approval SP method 2472	R ≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Elektrischer Widerstand	EN/IEC 61340- 4-1, 100 V	R ≤ 10 <sup>8</sup> Ohm

Unter Vorbehalt von technischen Änderungen und Druckfehlern.