

# INDUSTRIAL TILES

Safety **CLICK**  
VINYL

Technische Daten	Safety CLICK
Belagsart nach ISO 10581	Heterogenes PVC
ISO 14001	✓
ISO 9001	✓
ISO 24340 Nutzschriftstärke	0,3 mm + Polyurethan
ISO 24346 Gesamtstärke	4,0 mm
ISO 23997 Flächengewicht	+/- 7,110 kg/m <sup>2</sup>
ISO 23999 Dimensionsstabilität	Längsrichtung: -0.01 % Querrichtung: +0.00 %
EN 1081 Durchgangswiderstand	Horizontal: $8.1 \times 10^{11} \Omega$ Vertikal: $9.4 \times 10^{12} \Omega$
EN 1815 Elektrostatisches Verhalten	Gummi-Testschuh: -1,8 kV PVC-Testschuh: -0,7 kV
ISO 10140-1 Maximale Schalldämmung	( $\Delta L_w$ ) 5 dB
ISO 354 Maximale Schallabsorption	$\alpha_w$ 0.05
EN 12667 / ISO 8302 Wärmedurchlasswiderstand	0,0165 m <sup>2</sup> K/W
EN 13501-1 – 1:2007 Brandverhalten	Bfl – s1
ISO 24343-1 Resteindruck	0,07 mm
ISO 4918 Stuhlrollenbeanspruchung	✓
EN 13893 Rutschhemmung	0,4 m $\mu$ (R9)
ISO 10582 Beanspruchungsklasse	23 – Intensive private Nutzung 31 – Leichte gewerbliche Nutzung
ISO 26987 Chemikalienbeständigkeit	Klasse O
EN 71 Toxizität	Nicht-toxisch
EN ISO 105 B02 Lichtechtheit	6-8 abhängig vom Design
Fußbodenheizung	28 °C ✓
Fase	4V Microfase
Format Diele	61,00 cm x 17,66 cm
Verpackungseinheit	12 Dielen / 1,29 m <sup>2</sup>



Art.Nr. Safety CLICK	Bezeichnung
009C	Industrial Dark
006C	Industrial Gold
011C	Industrial Grey
008C	Industrial Modern
007C	Rust



Passende Sockelleisten für jedes Dekor in ca. 60 mm Höhe erhältlich.

Produktinfos und Tipps zur Verlegung finden Sie unter:

**wohntrends-shop.com**