

# Vorgefertigter 3D-Fußgängerüberweg –Thermoplast weiß, 5 Streifen

**Produktcode:** OR-PTC1005

**EAN:**

**Preis:** 715,03 EUR

**URL:** <https://www.3csystems.at/predformovany-3d-priechod-pre-chodcov-termoplast-biela-5-pruhov/>

**Beschreibung:** Dreidimensionale Fußgängerüberwege aus thermoplastischem Kunststoff stellen ein revolutionäres Highlight der Verkehrszeichen dar. Die realistische 3D-Täuschung erzeugt eine optische Täuschung, die Autofahrer automatisch zum Abbremsen zwingt. Die Anbringung erfolgt schnell und einfach mit einem Propan-Butan-Brenner. Der vorgeformte 3D-Übergang ist hervorragend witterungsbeständig und hält mehr als 5 mal länger als herkömmliche Beschichtungen.

## Parameter:

Abstand zwischen den Streifen (mm)	500-800 (empfohlen)
Breite (mm)	4600
Farbe	Weiß   Grau   Schwarz
Gewicht (kg)	51
Höhe (mm)	4020
Material	Thermoplast
Materialoberfläche	retroreflektierend
Montage	mit Propan-Butan-Brenner (nicht im Lieferumfang enthalten)
Oberflächenveredelung	retroreflektierend
Packung (Stk.)	5
Rutschfestigkeitsklasse	implementierte Glasperlen
Verwendung	Fahrbahnen   Außenraum

