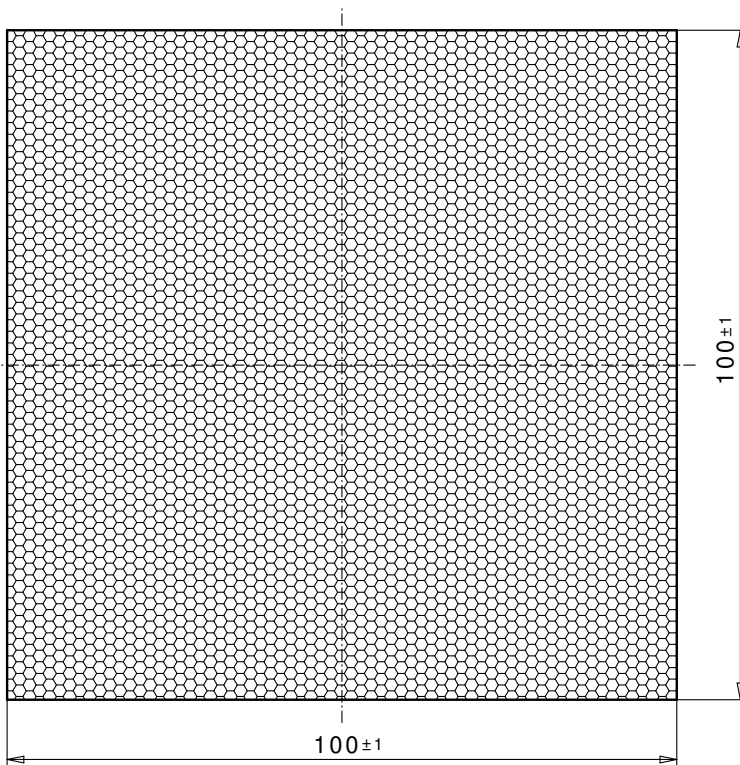
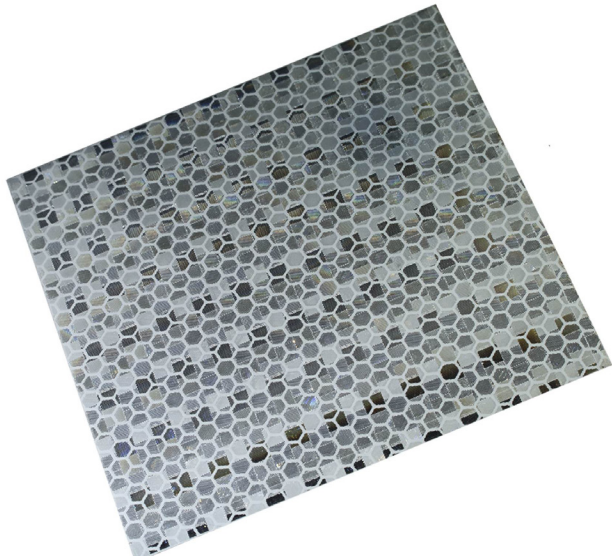


Reflexfolie

T7500 100x100



REFLEKTOR DATEN

Art	Reflexfolie
Artikel	T7500 100x100
Artikelnr.	04186112

TECHNISCHE DATEN

Form	eckig
Format (LxBxH)	100x100x0,4 mm
Reflexionsfläche (LxB)	100x100 mm
Toleranz	TG5 [DIN 16742]
Befestigung	Kleben (inkl. Klebeband)
Beständigkeit	Standard
Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-20°C bis +65°C
Oberfläche	Standard
Prismen Struktur	Rhomben
Prismen Schlüsselweite	Mikrotripel SW0,3
Polarisationsdrehung	ja
Anwendung	Standardlichtschranken

Werkstoffdaten

Werkstoff Reflektor	PMMA glasklar
---------------------	---------------

Beschreibung

Eine sehr hohe Reflexleistung bietet die preiswerte Standard Reflexfolie T7500 mit Mikroprismenstruktur. Die Reflexfolie ist für Anwendungen mit Standard Lichtschranken und Laserdistanzmessgeräten sehr gut geeignet. Sie ist bei Temperaturen von -40 °C bis +70 °C verwendbar und für die Außenanwendung geeignet. Neben der UV-Beständigkeit und einer Haltbarkeit bis zu 10 Jahre sind die selbstklebende Rückseite und die Stanz- und Schneidbarkeit weitere Merkmale, die dieses Produkt auszeichnen. Erhältlich ist die Reflexfolie T7500 als Rollen bis zu 45,7 m Länge und bis zu einer Breite von 1220 mm und als Zuschnitte und Stanzteile.