

## Technische Daten

Trägermaterial:	polyester-basiertes Gewebe, reflektierend	
Dicke:	160 µm	+/- 10 % (ISO 4593)
Klebstoff:	Transparentes Solvent-Acrylat, wiederablösbar	
Klebkraft:	1,0 – 2,0 N/cm	(Finat FTM 1, n. 24 Std. auf Edelstahl)
Dimensionsstabilität:	Schrumpf < 0,2 mm	(Finat FTM 14)
Liner:	zweiseitig PE-beschichtetes Silikonpapier (141 g/m <sup>2</sup> )	
Verarbeitungstemperatur:	> + 10° C	
Temperaturbeständigkeit:	- 40° C – +90° C	
Außenhaltbarkeit:	3 Jahre (unbedrucktes Material, bei vertikaler Außenbewitterung, mitteleuropäisches Normklima)	

## Sicherheitsdatenblatt

In bestimmungsgemäßen Umgang mit diesem Produkt können keinerlei Gefahrstoffe entstehen oder freigesetzt werden. Dieses Produkt ist kein Gefahrstoff im Sinne der aktuellen GefStoffV und der EU-Kriterien. Die Pflicht zur Erstellung eines Sicherheitsdatenblatts entfällt somit. Das Sicherheitsdatenblatt dient lediglich zur Erfüllung der Informationspflicht nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und kann gerne auf Anfrage zugesendet werden. Das Produkt ist weder ein Gefahrgut im Sinne des Verkehrsrechts (Transportrechts), noch enthält es wassergefährdende Stoffe gemäß Wasserhaushaltsgesetz. Der nach Entfall der Nutzung oder Verwendung entstandene Abfall ist in Abstimmung mit den örtlichen / nationalen Behörden zu entsorgen.

## Allgemeine Produktinformationen

- POLI-CUT REFLEX 6200 ist ein polyester-basiertes Gewebe (silber reflektierend, 160 µm)
- Laminiert mit einem zweiseitig PE- beschichteten Silikonpapier (144 g/m<sup>2</sup>) und ausgestattet mit einem transparenten Lösemittel-Acrylatklebstoff (wiederablösbar), welche eine hervorragende Verarbeitung auf allen marktüblichen Schneideplottern ermöglichen
- der verwendete Klebstoff ermöglicht ein problemloses Repositionieren während des Applikationsprozesses
- POLI-CUT REFLEX 6200 ist ideal für die kurzfristige Gestaltung von Werbeflächen, Schildern und Hinweistafeln, die mit einer außergewöhnlichen, reflektierenden Folie veredelt werden sollen

## Produktvorteile

- Aufgrund der verwendeten Grammatur exzellente Opazität der Reflex- Folie
- Besonders sticht eine hervorragende Flexibilität heraus, die ein Repositionieren ohne „Whitening“- Effekt respektive einen Bruch der reflektierenden Schicht, ermöglicht
- Retro-reflektierend und somit ideal geeignet für Beschriftung und Dekoration von Schildern und Hinweistafeln im Outdoor- Bereich
- POLI-CUT REFLEX 6200 kommt gänzlich ohne eine PVC-Komponente aus, wodurch das Produkt auch ideal in ein ökologisches, „grünes“ Sortiment passt

## Verarbeitungshinweise

- Für ein optimales Klebeverhalten der Digitaldruckfolie sollte sichergestellt werden, dass die zu beklebende Fläche sauber und frei von Verschmutzungen ist
- Weitere Empfehlungen können Sie auch den auf unserer Website zum Download bereitstehenden Verarbeitungshinweisen entnehmen

## Transport & Lagerung

- Lagerung in Originalverpackung bei ca. 22° C und 50 – 55 % relativer Luftfeuchtigkeit bis zu 2 Jahren möglich
- Vermeidung größerer Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsschwankungen