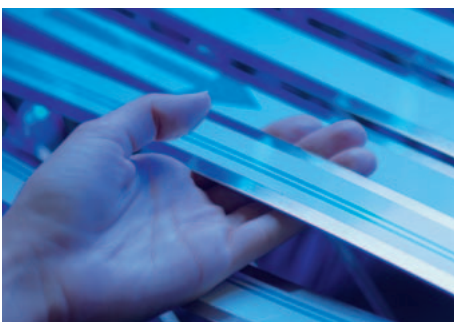


# SCHUTZ- UND ZIEHFOLIEN

**Alle Erzeugnisse können von uns mit einer Folienbeschichtung versehen werden.  
Zu unseren Standardfolien zählen folgende Produkte:**

Hersteller	Typ	Folie	Farbe	Stärke	Klebekraft	Oberfläche	Anwendungsbereich
Nitto	SPV 224	PVC	blau-transparent	70 $\mu$	mittel	2B, 2R, 2G, 2J	Tiefziehen, Profilieren, etc., UV-beständig
Nitto	SPV 4075	PE	blau-transparent	75 $\mu$	mittel	2B, 2R, 2J	Leichte mechanische Bearbeitungen, UV-beständig
Novacel	4204	PE	weiß mit blauen Streifen	90 $\mu$	mittel	2B, 2R, 2G, 2J	Hohe mechanische Beanspruchungen: Abkanten, Biegen, Stanzen, Verformen, etc.
Novacel	4105	PE	blau-transparent	60 $\mu$	schwach	2B, 2R	Tiefziehen, Verformen, etc.
Novacel	4205	PE	blau-transparent	55 $\mu$	schwach	2B, 2R, 2J	Tiefziehen, leichtes Abkanten und Verformen
Novacel	4213	PE	weiß mit blauen Streifen, Unterseite schwarz	100 $\mu$	mittel	2B, 2R, 2G, 2J	Hohe mechanische Beanspruchungen: Abkanten, Biegen, Stanzen, Profilieren, etc., UV-beständig
Novacel	4224	PE	weiß, Unterseite schwarz	100 $\mu$	hoch	2B, 2R, 2G, 2J	Laserschneiden sowie starke Bearbeitungen: Abkanten, Profilieren, Biegen, etc. und für den Außeneinsatz entwickelt, UV-beständig

## Weitere Folien sind auf Anfrage lieferbar!



Wir beschichten auf Wunsch Einzeladern partiell über deren Breite. Bei aus Edelstahlband gefertigten Profilen läßt sich dadurch beispielsweise die Schutzfolie nach der Montage wesentlich leichter entfernen. Diese Maßnahme ermöglicht auch die strehlende Kantenbearbeitung folienbeschichteter Bänder durch Entgraten, Anfasen, Arrondieren und Hobeln.