

## 2.2 Folie odblaskowe

Odblaskowe folie ploterowe, do druku solwentowego, do produkcji znaków drogowych jak i folie konturowe do znakowania pojazdów. Szeroki wybór produktów w zależności od zastosowania.



**Reflektion™**

### FOLIA ODBLASKOWA

Kod	Opis	Trwałość	Kolor	Szerokość [cm]	Nawój [mb]
OR5300	Folia odblaskowa grubość 95 µm, występuje w 6 kolorach; stosowana do produkcji znaków kierunkowych i informacyjnych oraz krótkookresowych odblaskowych aplikacji reklamowych; odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny.	5 lat	Biały, żółty, pomarańczowy, czerwony, zielony, niebieski	63, 122	10, 50
OR5500	Folia odblaskowa o grubości 110 µm, występuje w 8 kolorach, stosowana do produkcji znaków kierunkowych i informacyjnych oraz odblaskowych napisów, dekoracji i aplikacji reklamowych; odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny	7 lat	Biały, żółty, pomarańczowy, czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny	63, 76, 91, 122	10, 50
OR5700 OR5710	Folia odblaskowa grubość 150 µm (OR5710 130 µm), występuje w 8 kolorach; stosowana do produkcji znaków drogowych I generacji (I typu) oraz długotrwałych aplikacji zewnętrznych; odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny. OR5710 posiada specjalny znak wodny "or 7 years"; aprobata techniczna IBDiM, Certyfikat zgodności CE	7 lat	Biały, żółty, pomarańczowy, czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny	63, 76, 91, 122	10, 50
OR5800 OR5810	Folia odblaskowa tzw. "plaster miodu"; grubość 260 µm, występuje w 7 kolorach stosowana do produkcji znaków drogowych II generacji (II typu); odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny; Certyfikat Zgodności CE, aprobata techniczna IBDiM, OR8510 posiada specjalny znak wodny.	10 lat	biały, żółty, pomarańczowy, czerwony, zielony, niebieski, brązowy	63, 76, 91, 122	10, 50
OR7510	Fluorescencyjna folia wylewana PCV, o grubości 150 µm, występująca w 7 kolorach z połyskiem. Folia wyposażona jest w klej solwentowy permanentny. Jaskrawy kolor pozwala na wykonanie bardzo widocznej w świetle dziennym reklamy krótkookresowej.	2 lat		50, 100	50
OR5071	Wysokiej jakości polimerowa folia PVC; grubość 70µm; odporna na działanie światła i warunków atmosferycznych; stosowana do tworzenia napisów na licach znaków drogowych I generacji (I typu); klej rozpuszczalnikowy, permanentny.	7 lat	Czarny – nieodblaskowy, połysk i mat	610, 122	50
OR5081	Polimerowa folia wylewana (Cast) PVC; grubość 50 µm; odporna na działanie światła i warunków atmosferycznych; stosowana do tworzenia napisów na licach znaków drogowych II generacji (II typu); klej rozpuszczalnikowy, permanentny.	10 lat	Czarny – nieodblaskowy, połysk i mat	610, 122	50
OR5400	Folia odblaskowa wylewana (Cast), grubość 90 µm, występuje w 6 kolorach; stosowana do produkcji znaków informacyjnych i krótkookresowych aplikacji reklamowych; odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny, doskonała do aplikacji na nierównych powierzchniach z przetłoczeniami.	4 lat	biały, żółty, pomarańczowy, czerwony, zielony, niebieski	122	50
OR5600E	Folia odblaskowa wylewana (Cast); grubość 110-140 µm, występuje w 15 kolorach; stosowana do wykonywania długookresowych aplikacji reklamowych, do dekoracji na znakach, pojazdach; odporna na uderzenia, korozję i działanie rozpuszczalników; klej solwentowy permanentny, doskonała do aplikacji na nierównych powierzchniach z przetłoczeniami, również na pojazdach (aplikacje o powierzchni <2m2), zgodna z normą ECE104.	7 lat	15 kolorów	76, 91,4, 122, 137, 152	50
ORVC104+	Taśma odblaskowa, przeznaczona do konturowego oznaczania pojazdów (naczepy, nadwozia itd.); grubość 90 µm, posiada homologację zgodności z europejską normą ECE104 w klasie odblaskowości C.	1 rok	Rigid Grade – nadwozia sztywne Curtain Grade – nadwozia elastyczne	5	50
ORVC212	Folia odblaskowa stosowana do pojazdów uprzywilejowanych			77,5	45,7