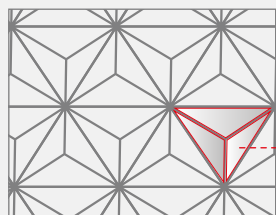


Avery T7500 series Omni-directional

Klasse 3 – de maximale reflectie

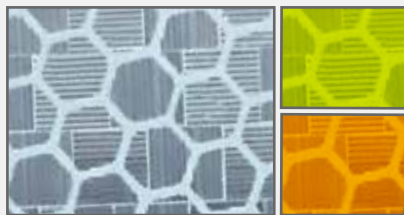
T7500 is een unieke zelfklevende, duurzame, hoogwaardige retro-reflecterende folie speciaal ontwikkeld voor gebruik op verkeersborden, bewegwijzering, waarschuwingsborden, straatnaamborden, bebakening etc. Hij reflecteert optimaal op zowel lange als korte afstand en kenmerkt zich door zijn zeer hoog helderheidsniveau. Het retro-reflectie systeem bestaat uit microprisma's die afgedekt zijn door een heldere en uiterst duurzame toplaag.



Microplastische prisma's



ca. 1000 reflectoren per cm²



Klasse 3 reflectierend T7500 wit Omni-directional

T7513 reflectierend + fluor-pigmenten geel/groen

T7511 reflectierend + fluor-pigmenten geel

Eigenschappen

Reflectie :	maximaal ★★★★★
Zichtbaarheid ¹:	uitstekend
Duurzaamheid ²:	minimaal 15 jaar
Zelfklevend :	permanent
Schutvel :	polypropeen
Oriëntatie:	omni-directioneel
Zichtbaar onder hoek :	+/- 90°
Buigbaar/flexibel ³:	redelijk in één richting

Toelichting eigenschappen

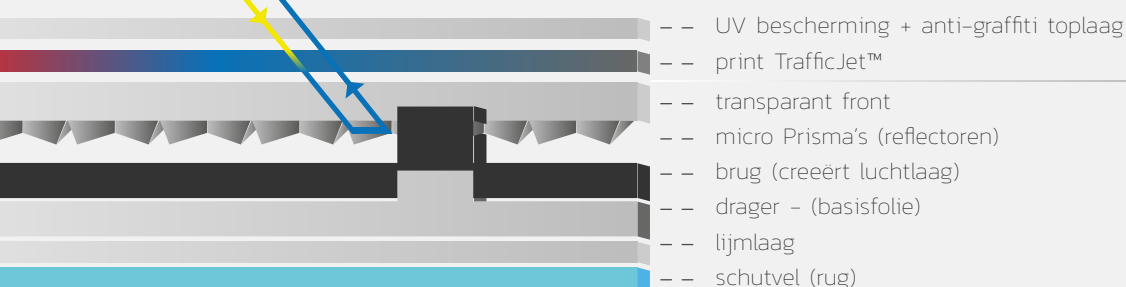
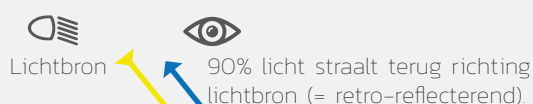
¹ Zichtbaarheid is algemene functionaliteit, zowel overdag als in nachtsituatie.

² De folie reinigen met behulp van een zachte borstel of spons en lauw water voorzien van een schoonmaakmiddel. Tenslotte met water afspoelen. Het reinigingsmiddel mag niet-schurend zijn en mag geen sterke oplosmiddelen bevatten.

³ Voor het plakken om ronde vormen is de mate van buigbaarheid van belang zonder dat de prisma's beschadigd raken.



Folie met fluor-pigmenten reflecteren overdag UV-licht en bij duisternis het licht dat instraalt.



De fabricage van de microprismatische reflecterende folies brengt met zich mee dat dunne witte lijnen en CE keurmerkjes en logo's in de folie kunnen verschijnen (zie figuur). Deze lijnen en tekens zitten onder de toplaag en komen soms voor in de breedte en lengte van de rol. Ze kunnen zichtbaar zijn in het licht van de werkplaats, maar zijn zowel overdag als als 's nachts (in het licht van de koplampen) nauwelijks zichtbaar, en hebben geen negatief effect op de werking van de folie.



 TrafficSupply Belgium BV
 Kolonel Dusartplein 28B
 3500 Hasselt
 +32 (0)11 495 473



Avery T1500 series

Klasse 1 – reflecterend

T1500 Klasse I (glasparelfolie) is de eerste generatie zelfklevende duurzame, retroreflecterende folie voor gebruik op verkeersborden, waarschuwingsborden, veiligheidsborden en dergelijke. Het retroreflectie systeem bestaat uit glaspareltjes, ingebed in een kunststof en afgedekt door een gladde toplaag. Uitermate geschikt voor het printen van gedetailleerde informatie.



Klasse 1 folie is uitermate geschikt voor het printen van gedetailleerde informatie terwijl de reflectie behouden blijft.

Eigenschappen

Reflectie :	gemiddeld ***
Zichtbaarheid ¹:	redelijk / goed
Duurzaamheid ²:	minimaal 7,5 jaar
Zelfklevend :	permanent
Schutvel :	polyethyleen gecoat papier
Oriëntatie:	omni-directioneel
Zichtbaar onder hoek :	+/- 70°
Buigbaar/flexibel ³:	goed in één richting

Toelichting eigenschappen

¹ Zichtbaarheid is algemene functionaliteit, zowel overdag als in nachtsituatie.

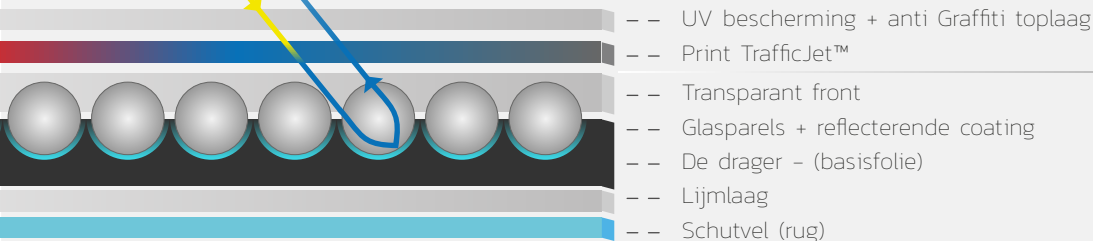
² De folie reinigen met behulp van een zachte borstel of spons en lauw water voorzien van een schoonmaakmiddel. Tenslotte met water afspoelen. Het reinigingsmiddel mag niet-schurend zijn en mag geen sterke oplosmiddelen bevatten.

³ Voor het plakken om ronde vormen is de mate van buigbaarheid van belang zonder dat de prisma's beschadigd raken.



Lichtbron

70% licht straalt terug richting lichtbron (= retro-reflecterend).





 TrafficSupply Belgium BV
 Kolonel Dusartplein 28B
 3500 Hasselt
 +32 (0)11 495 473

