**Veelgestelde vragen**

**Wat is het verschil tussen reflecterend en Glow in the Dark?**

Bij reflecterende folie wordt licht dat op de folie schijnt direct teruggekaatst waardoor het lijkt alsof de folie vel wit licht uitstraalt. Bij Glow in the dark Flex straalt de folie in het donker tijdelijk een zacht groen licht uit als het daarvoor lang genoeg op heeft geschenen.

**De Glow in the Dark is lastig te snijden. Hoe komt dat?**

Meestal is de mesdruk te laag. Om het lichtgevende effect goed te krijgen moet de folie dikker zijn dan de meeste gangbare snijfolies. Hierdoor kan het zijn dat de snij instelling van de plotter aangepast moet worden. Het is dan altijd beter om eerst de mesdruk hoger te zetten en dan pas de snijdiepte aan te passen.

**De Glow in the Dark folie geeft geen licht. Hoe kan dat**?

Om goed licht uit te kunnen stralen moet er eerst licht op de folie vallen. Hoe langer en hoe meer licht er op de folie valt, des te langer geeft de folie daarna licht in het donker.

**Om op te vallen, is reflecterend of Glow in the Dark beter?**

Hiervoor kan je het beste reflecterend folie gebruiken. Het Glow in the Dark effect is tijdelijk en valt minder op als licht is van bijvoorbeeld auto’s en lantaarnpalen. Reflecterende folie heeft in het verkeer een veel duidelijker en daarmee veiliger effect.