



## JESSUP GLO BRITE 7615

**Artikelnummer:** PP3910-1370/45.7

Fotoluminescente vinyl



### PRODUCT BESCHRIJVING

Jessup Glo Brite® 7615 is een 0,4 mm dunne flexibele fotoluminescente vinyl met een permanente acrylaatbelijming op waterbasis. Het materiaal heeft een matte HD-printgevoelige coating welke compatibel is met Eco-solvent-, Latex-, en UV- drogende inkten of thermal transfer printsystemen. Het product is geschikt voor een verscheidenheid aan grafische toepassingen.

### Toepassingen

Deze folie is in het bijzonder ontwikkeld voor veiligheidsmarkeringen binnenshuis zoals brandveiligheid en bewegwijzering voor vluchtroutes in gebouwen. Maar ook decoratieve toepassingen zijn denkbaar.

### Additionele informatie

Bij blootstelling aan kunstlicht van tenminste 5 minuten is de luminescentie in het donker tot 10 minuten ongeveer 23 mcd/m<sup>2</sup> en loopt terug tot 3 mcd/m<sup>2</sup> na 60 minuten. Raadpleeg de technische datasheet voor de invloed van reinigings- en oplosmiddelen bij langdurige blootstelling.

"Gehecht aan innovatie"

+31 (0)30 - 303 99 00 • [info@pixia.nl](mailto:info@pixia.nl)



## EXTRA INFORMATIE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>L (m)</b>          | <a href="#">45.7</a>   |
| <b>B (mm)</b>         | <a href="#">1370</a>   |
| <b>Merk</b>           | Label-X  |
| <b>Transparantie</b>  | Block-out  |
| <b>Hechting</b>       | Permanent  |
| <b>Toepassing</b>     | Glow in the Dark   |
| <b>Klever</b>         | Permanent Clear Waterbased   |
| <b>Basismateriaal</b> | Photoluminescent   |
| <b>Compatibel met</b> | <a href="#">Eco-Solvent</a> , <a href="#">Latex</a> , <a href="#">UV-curable</a> |

"Gehecht aan innovatie"

+31 (0)30 - 303 99 00 • [info@pixia.nl](mailto:info@pixia.nl)

PIXIA