

# ATEST dlouhodobě luminiscenční samolepící fólie FG600

## FG600

### Popis

Třívrstvá žlutozelená bezkadmiová PVC fólie s pololesklým povrchem. Svítící efekt spočívá v tom, že po zhasnutí osvětlení, fólie sama vyzařuje po dlouhou dobu intenzivně světlo. Tento efekt "nabití" a "vyzařování" je možno opakovat tak často, jak je třeba a svítící charakteristiky fólie zůstávají nedotčeny.

### Oblasti použití

Pro místa, kde je požadováno označení bezpečnostních východů a kde tudíž musí být zabezpečena svítivost i po zhasnutí světel.

## Technická data

Materiál:	Luminiscenční potahovaná PVC fólie, samolepící
Povrchová úprava:	Transparentní PVC potažená
Lepidlo:	Akrylátové
Lepivost:	23N/25mm
Aplikační teplota:	minimum + 5°C
Tloušťka fólie:	0,25 mm s lepidlem
Trvanlivost:	venkovní 7 let, vnitřní 20 let
Skladovatelnost:	2 roky při minimální teplotě +2°C maximální teplotě +22°C vlhkost 5 - 50%
Hodnoty naměřené:	10 min - 191 mcd/m <sup>2</sup> 60 min - 29,5 mcd/m <sup>2</sup>
Požadované hodnoty dle DIN 67510:	10 min - 20 mcd/m <sup>2</sup> 60 min - 2,8 mcd/m <sup>2</sup>
Odolnost:	proti soli, mlze ve shodě s DIN 50 021 - SS
Hořlavost:	ve shodě s DIN 53 438-3 a stupněm F1

### Upozornění:

Povrhy, na které je materiál aplikován musí být důkladně zbaveny prachu, mastnoty nebo jakéhokoli znečištění, které by mohlo mít vliv na lepivost tohoto materiálu. Čerstvě lakované povrhy by měly být ponechány minimálně 3 měsíce bez polepení kvůli dozrání laku.