

TECHNICKÉ INFORMACE

Prismatický reflexní Banner Reflektion 3900S

1. Popis

Reflexní PVC baner pro výrobu jednostranných reklamních transparentů, dokonale viditelných ve dne i v noci.

Banner má vysoké hodnoty retroreflexe a nasvětlený světlomety automobilů se výrazně odlišuje od jiných reklam v místech s problematickým osvětlením.

Mikro-prismatické složení ve spojení s pevným a elastickým vinylem vytváří velmi kvalitní produkt .

Materiál je ideální pro potisk latexem, sítotiskem nebo solventem, eco-solventem a UV metodou.

2. Vlastnosti výrobku

Materiál	PVC Micro-prismatic Lens Layer
Gramáž:	500g/m ² (tolerance ± 5%)
Tloušťka:	0,44 – 0,60 mm ± 0,05 mm
Stupeň retroreflexe:	150 cd/lx/ m ²
Propustnost světla:	30 % (tolerance ± 5%)
Tisk:	solventovými inkousty s profily PVC / sítotisk
Pevnost v tahu: Horizontální	326 – 357 N
Pevnost v tahu: Vertikální	261 – 289 N
Pevnost v nástřihu: Horizontální	24 – 34 N
Pevnost v nástřihu: Vertikální	61 – 73 N
Soudržnost nánosu	24 – 31 N
Odolnost na vítr (Beaufort stupnice)	< 8
Teplotní odolnost	-20°C/+70°C
Šíře rolí:	110, 135, 160, 270 a 315 cm
Standardní návin role:	50 m

3. Upozornění

Vážení zákazníci, jsme ochotní vám poskytnout veškerou pomoc, a to ústně i písemně, týkající se našich produktů, na základě zkušeností a zkoušek provedených dle našeho nejlepšího vědomí.

Tato pomoc má ale pouze charakter nezávazného doporučení a nezbavuje uživatele povinnosti osobního zjištění, zda námi dodaný materiál bude vyhovovat a bude vhodný pro vámi zamýšlenou aplikaci.