



## Muli-layers PET 340 $\mu$ Blockout - TAG Digital

### TECHNISCHE FICHE

#### Beschrijving:

Meerlagige PET-folie 340  $\mu$  (510 g/m<sup>2</sup>) Blockout R°/V° bedrukbare.

#### Eigenschappen:

De film bestaat uit vier lagen: Twee identieke supergladde buitenzijden zorgen voor een perfect drukresultaat in hoge resolutie aan beide zijden.

Dit product is ideaal voor gebruik in Pop-up, X-banner, clip banner, displays, starre posters enz.

#### Druk:

Het product kan worden bedrukt met solvent-, eco-solvent-, uv-, latex- en zeefdrukinkten.

#### Technische gegevens:

Niet in contact brengen met producten die oplosmiddelen of ammoniak bevatten.

Treksterkte: 750 N/inch(L) – 692 N/inch (I)

Scheurbestendigheid: 38 x 24 N

#### Productreferenties:

<b>PET Blockout 340<math>\mu</math></b>	<b>0,91 x 50 m</b>	PET-BLOCK-340-091050
	<b>1,07 x 50 m</b>	PET-BLOCK-340-107050
	<b>1,27 x 50 m</b>	PET-BLOCK-340-127050

#### Opmerking:

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. Ze vormt echter geen wettelijke garantie. Voor gebruik moet een test worden uitgevoerd.

De houdbaarheid is een schatting op basis van de blootstellingsomstandigheden in Midden-Europa. De werkelijke levensduur van het product hangt af van de voorbereiding van de ondergrond, de blootstellingsomstandigheden en het onderhoud van de markering. De prestaties buiten kunnen verslechteren wanneer folies naar het zuiden gericht zijn, wanneer ze worden aangebracht in gebieden waar de temperatuur vaak hoog is, zoals Zuid-Europese landen, of in verontreinigde gebieden.