



Reflecterend zeildoek - TAG Digital®

TECHNISCHE FICHE

Beschrijving:

Het **reflecterend zeildoek - TAG Digital®** is speciaal ontworpen voor buiten- en binnentoepassingen, zoals dekzeilen, signalisatie, reclame van zeer groot formaat, posters enz. die 's nachts zichtbaar moeten zijn wanneer ze worden blootgesteld aan lichtbronnen zoals autolampen.

Eigenschappen:

Het **reflecterend zeildoek - TAG Digital®** weegt 510 g/m². Het is gemaakt van een met pvc gecoat polyester binnenweefsel, waardoor het een zeer goede treksterkte, weerbestendigheid en uv-bestendigheid heeft, en aan de voorzijde is bedekt met een reflecterende folie.

Druk :

Het **reflecterend zeildoek - TAG Digital®** kan met oplosbare, eco-oplosbare, latex- en uv-inkten worden bedrukt.

Technische gegevens:

Nylonweefsel: 500*500D/9*9 sq.in

Treksterkte: 150/180 N/cm

Scheurbestendigheid: 40/50 N

Temperatuurbestendigheid: -10 - 70 °C



Tabel van retroreflecterende waarden:

Waarnemingshoek	Ingangshoek	R' (cd/lux/m ²)
12'	5°	180
	15°	150
	40°	7
20'	5°	150
	15°	130
	40°	6
1°	5°	110
	15°	100
	40°	3

Productreferenties:

REFLECTIVE BANNER	2,25 x 50 m	REFLEX-BAN-225050
--------------------------	--------------------	-------------------

Opmerking:

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. Ze vormt echter geen wettelijke garantie. Vóór 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.