SCHEDA TECNICA



Avery® 400 Colours

emissione: 19/12/2005

Introduzione

Avery 400 Colours è una pellicola multiuso per serigrafia per una grande varietà di applicazioni di durata relativamente breve.

Descrizione

Frontale: Pellicola vinilica plastificata monomerica, 80 micron

Avery 400 – nero lucido Avery 420 – nero opaco Avery 400 – giallo lucido

Disponibilità

Біоротполіца	Adesivo 🗢	Permanente	Removibile
Protettiva (carta kraft lato) ⊍			
Standard		x	X

Caratteristiche

La serie Avery 400 Colours presenta eccellenti caratteristiche di trasformazione e stampa: può essere serigrafato con i più comuni inchiostri serigrafici per le pellicole autoadesive. Le pellicole Avery 400 Colours hanno eccellenti caratteristiche di planarità e stabilità dimensionale al fine di garantire stampe dal registro esatto e prodotti di alta qualità.

Per gli inchiostri serigrafici consigliati: consultare il Bollettino Tecnico Avery 2.2. La serie FasCal 400 Permanent Colour ha eccellenti caratteristiche di esposizione all'esterno.

Consigli per l'uso

- Pubblicità all'esterno di breve durata.
- Manifesti, pannelli ed insegne per stand fieristici.
- Pubblicità su cartelloni
- Pubblicità sui trasporti pubblici
- Decorazioni e pubblicità sugli automezzi
- Etichette e stickers.
- Promozioni per punti vendita.

Norme a salvaguardia dell'ambiente, della Salute e della Sicurezza.

Questo materiale risponde ai requisiti dei Regolamenti Europei sui Giocattoli EN 71-3 (tranne il giallo). Il prodotto soddisfa la normativa 'US CONEG Model Toxics' e le direttiva della Comunità europea 94/62/EC, articolo 11, sugli imballaggi e il loro relativo smaltimento, in riferimento ai livelli accettabili dei metalli pesanti - es. la somma dei metalli pesanti Cadmio, Mercurio, Piombo e Cromo (VI) è inferiore a 100 ppm (tranne il giallo).





CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Avery® 400 Colours

Fisiche

CaratteristicheMetodi di prova1RisultatiSpessore materiale frontaleISO 53480 micronPellicola lucido neroISO 2813, 20°60 %Pellicola nero opacaISO 2813 85°15%Pellicola giallo lucidoISO 2813, 20°65 %Stabilità dimensionaleDIN 206460.5 mm m

Stabilità dimensionale DIN 30646 0,5 mm. max Infiammabilità Autoestinquente

Durata all'immagazzinaggio Immagazzinato a 22°C/50-55 % RH 2 anni Durata di esercizio² Esposizione verticale 2 anni

Adesivi

Permanente Adesivo acrilico a base di emulsione per scopi generali con elevata adesività inizial sulle superfici più comuni.

<u>Permanente</u>

Temperatura minima di applicazione: +10°C

Gamma temperature di esercizio Da -40°C a +100°C

Adesività iniziale su acciaio 600 N/m FTM-1

inossidabile

Adesività finale su acciaio inossidabile 800 N/m FTM-1

Chimiche

CaratteristicheMetodi di prova¹RisultatiResistenza all'umidità120 ore di esposizioneNessun effettoResistenza alla corrosione120 ore di esposizioneNon contribuisce all

corrosione

Resistenza all'acqua 48 ore d'immersione Resistenza ai solventi Applicato su alluminio Non contribuisce alla

Nessun effetto Nessun effetto se esposta a:

olii, grassi, solventi alifatici olii per motori, eptano, cherosene e combustibile

JP-4

Importante

Le informazioni sulle caratteristiche fisiche e chimiche sono basate su accurate ricerche e sono ritenute attendibili. I valori qui descritti sono del tipo standard e non sono tipici per uso di specifiche. Essi sono intesi solo come fonte di informazione e vengono dati senza garanzia e non costituiscono garanzia. I compratori decideranno indipendentemente, prima di utilizzarlo, se il materiale è adatto all'uso cui intendono destinarlo.

Tutti i dati tecnici sono soggetti a cambiamenti senza notifica. In caso di ambiguità o differenze tra la versione inglese e quella straniera delle seguenti Condizioni, si applicherà la versione inglese.

Garanzia

I prodotti Avery® sono fabbricati sotto un accurato controllo e sono garantiti esenti da difetti di materiale o di lavorazione. Qualsiasi materiale ritenuto difettoso al momento della vendita e dalla Avery riscontrato come tale, verrà sostituito gratuitamente. Il fabbricante non potrà essere ritenuto responsabile per nessun altro danno oltre alla sostituzione della merce. Nessun venditore, rappresentante o agente, è autorizzato a dare garanzia o informazioni in contrasto con quanto sopra.

Tutti i prodotti Avery[®] sono venduti alle condizioni sopra descritte, che sono parte delle nostre condizioni di vendita standard, copia della quale viene fornita su richiesta.

1) Metodi di prova

Maggiori informazioni sui nostri metodi di prova possono essere scaricati dal nostro sito internet

2) Durata di esercizio

La durata si basa sulle condizioni di esposizione dell'Europa centrale. La durata effettiva della prestazione dipenderà dalla preparazione della superficie, dalle condizioni di esposizione e dalla manutenzione della grafica. Per esempio, nel caso di insegne orientate a sud, nelle aree a prolungata esposizione a temperature alte come i paesi dell'Europa meridionale, nelle aree con inquinamento industriale o con elevate altitudini, la prestazione all'esterno sarà minore.





vw.averygraphics.com