

SCHEDA TECNICA



Avery[®] DOL 5900

emissione: 15/07/2002

Introduzione

Avery DOL 5900 è una pellicola di plastificazione trasparente. E' stata studiata per produrre decorazioni in quadricromia molto resistenti per applicazioni di breve durata (massimo 2 mesi) su pavimenti (solo uso interno). Avery DOL 5900 può essere pulita con facilità e offre un'eccellente resistenza allo scivolo e all'usura per tutta la sua durata. E' compatibile con Avery Floor Print 60 Bianco.

Descrizione

Frontale : pellicola di plastificazione vinilica, trasparente opaca, 100 micron.
Adesivo : permanente, trasparente, acrilico
Carta protettiva : carta kraft sbiancata siliconata da un lato, 140 g/m²

Trasformazione

Per ulteriori informazioni sulle esatte procedure di trasformazione consultare il Bollettino Tecnico Avery:

- 5.7 Consigli sulla trasformazione, l'applicazione e l'uso di Avery Floor Marking.

Caratteristiche

- Eccellente resistenza all'usura.
- Facile da trasformare.
- Non necessita di particolari procedure di pulizia.
- Buona adesività.
- Eccellente trasparenza.

Usi

Decorazioni in quadricromia solo su pavimenti all'interno per un periodo massimo di 12 mesi.



www.averygraphics.com

Italia
Via per Uboldo 48
21040 Garenzano (Varese)
Tel +39 02 963931 - Fax +39 02 96481652

Fisiche

Caratteristiche	Metodi di prova ¹	Risultati
Spessore materiale frontale	ISO 534	100 micron
Spessore frontale + adesivo	ISO 534	135 micron
Stabilità dimensionale	DIN 30646	0,3 mm max.
Adesività iniziale	FINAT FTM-1, pannello d'acciaio	300 N/m
Adesività finale	FINAT FTM-1, pannello d'acciaio	500 N/m
Durata all'immagazzinaggio	Immagazzinato a 22°C/50-55 % RH	1 anno
Durata*	Applicata SOLO su pavimenti all'interno	2 mesi

Termiche

Caratteristiche	Risultati
Temperatura di laminazione	+20 - 30°C
Temperatura di esercizio	Da +0°C a +40°C

Chimiche

Caratteristiche	Metodi di prova ¹	Risultati
Se usata su pavimenti ALL'INTERNO, l'esposizione di breve durata ad acqua, solventi per la pulizia, IPA (alcool isopropile), acido acetico diluito o spruzzi salini non danneggerà la superficie.		

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. Tutte le informazioni tecniche sono soggette a variazioni.

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.



www.averygraphics.com

Italia
Via per Uboldo 48
21040 Garenzano (Varese)
Tel +39 02 963931 - Fax +39 02 96481652