

## ASPHALTART

Pellicola adesiva per decorazione di pavimento

Descrizione  
Pellicola adesiva

### Introduzione

Dal forte impatto visuale, ASPHALTART può essere applicata in stazioni di servizio e ferroviarie, aree pedonali, aree di parcheggio sia all'aperto che all'esterno. Utilizzo a breve e medio termine secondo le tipologie e il volume di passaggio. Si rimuove facilmente e normalmente non rilascia tracce di adesivo. ASPHALTART ha un'alta resistenza all'abrasione, si ancora perfettamente anche su superfici difficili come asfalto, cemento e pietre. Non richiede laminazione.

### Struttura

ASPHALTART è una pellicola il cui utilizzo è molto ampio, anche se specifica per applicazioni su asfalto. La sua struttura molto robusta le permette un'ottima resistenza all'abrasione e può essere applicata anche su superfici grezze non trattate. Asphalt Art è stato testato in tutto il mondo nelle circostanze più svariate, ottenendo ottimi risultati.

### Durata

La durata dipende dal suo utilizzo, se applicato su superfici lisce o irregolari, dalla frequenza di passaggio e calpestio. Può essere utilizzato per applicazioni con durata massima 6-9 mesi all'esterno, a seconda del volume di passaggio.

### Metodo di stampa

Si stampa con inchiostri UV su stampanti flat-bed. Poiché il prodotto ha una superficie ruvida si raccomanda di prestare attenzione alle teste di stampa in caso di grinze specie verso la fine del rotolo.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

### Fisiche

|  |   |
|--|---|
| <b>Dimensioni</b>                                  | cm 122 x 45,7 mtl                               |
| <b>Film</b>  | pellicola poliuretano bianco (200 mm +/- 10 mm) |
| <b>Base</b>  | Alluminio morbido (50 mm +/- 2 mm)              |
| <b>Adesivo</b>                                     | Permanente riposizionabile                      |
| <b>Peso</b>  | 390 g/mq  |
| <b>FTM2</b>  | 16N/25 mm                                       |
| <b>Superficie ruvida (SRT)</b>                     | 55  |
| <b>Resistenza slittamento<br/>DIN 51130/BGR181</b> | R10<br>85oz/in (93N/100 mm)                     |
| <b>Resistenza alla fiamma<br/>DIN 4201</b>         | B1/M1/F2  |

**Durata all'immagazzinaggio** Si raccomanda di conservare il prodotto preferibilmente ad una temperatura di +15 °C a +24 °C e umidità relativa dal 40% al 65%. Il prodotto ha una durata di 12 mesi dopo l'acquisto del materiale.

**Trattamento dei rifiuti** ClearWalk può essere bruciato dopo l'uso e si raccomanda di trattare i rifiuti di produzione e il materiale usato come rifiuti industriali nello specifico come alluminio

# S U V