

ASPHALT WALK® SMOOTH

AsphaltWalk® Smooth ist für kurz- bis mittelfristige Anwendungen entwickelt worden, abhängig davon wo das Produkt eingesetzt wird. AsphaltWalk® Smooth kann auf Wände im Aussenbereich eingesetzt werden. Von diesen Oberflächen kann es sehr einfach und normalerweise ohne Rückstände entfernt werden. Der Kleber wurde speziell für den Aussenbereich entwickelt.

Lebensdauer

Erfahrungsgemäss empfehlen wir einen maximalen Gebrauch von 2 Jahren.

Druckmethoden

UV-härtende Tinten, Solvent, Ecosolvent, Latex

Lagerung

Die Haltbarkeitsdauer beträgt 12 Monate ab Lieferdatum. Temperatur von +15°C bis +24°C sowie Luftfeuchtigkeit zwischen 40% und 65%.

Entsorgung

AsphaltWalk® Smooth ist vollständig recycelbar. Das gebrauchte Material und der Produktionsabfall kann als Aluminiumabfall entsorgt werden.



Garantie

Continental Grafix Produkte sind zum Zeitpunkt des Versandes frei von Material- und Herstellungsfehlern und entsprechen den in den technischen Merkblättern angegebenen Spezifikationen. Wir werden die Kosten für alle Produkte, welche nicht den Spezifikationen entsprechen, ersetzen oder zurückerstatten. In keinem Fall haften wir für direkte, indirekte oder Folgeschäden, einschließlich Arbeits- oder Nicht-Continental-Grafix Materialkosten. Die Bestimmung der Eignung dieses Produktes für eine spezifische Anwendung liegt allein in der Verantwortung des Nutzers. Es werden keine Zusicherungen, Garantien oder Gewährleistungen jeglicher Art auf die Richtigkeit der Eignung für spezifische Anwendungen gegeben.

Anwendungsbeispiele

- Wände im Aussenbereich
- Gebäudeverklebung
- Temporäre Gebäudebeschriftung
- Sportevents

Funktionen & Vorteile

- Einfache Verklebung und Entfernung
- AsphaltWalk® smooth ist vollständig recycelbar
- Beste Anpassung auf allen Oberflächen
- PVC frei



Technische Informationen

AsphaltWalk Smooth®

Grösse	Breite: 1.22 m Länge: 30.48 m	
Material	Beschichtetes Weich-Aluminium	75µ +/- 10µ
Kleber	Permanenter Acryl-Solvent-Kleber	80µ +/- 5µ
Zertifikat	Flammschutz	M1 / F2
Verklebung	Minimale Verklebetemperatur	+10°C / +50°F

Haftkraft zu	Rostfreiem Stahl	Polyethylene	Staubbeschichtete Flächen*
15 Minuten dwell	80oz/in (88N/100 mm)	50oz/in (55N/100mm)	70oz/in (77N/100mm)
24 Stunden dwell	100oz/in (110N/100 mm)	60oz/in (66N/100 mm)	80oz/in (88N/100 mm)

Chemische Widerstandsfähigkeit

Wasser	E	Diesel /Bleifreies Benzin	E
10% Salzwasser	E	Hydraulikflüssigkeit	E
Bleichmittel	E	50% Frostschutzmittel	E
Trichloräthan	NE	Butanol	NE
25% Schwefelsäure	I	Alkohol	E
1% Natrium Hydroxid	I	99% IPA	E

E = Empfohlen für nicht-fortsetzende Vertiefung
 NE = nicht empfohlen
 I = nur für sporadische Belastung

* Abweichungen in Farbe und Menge von beschichteten Flächen, einschliesslich Farben, Staubbeschichtungen, Lacke, Farbkörper und andere Behandlungen, können evtl. die Leistung der Folie beeinflussen. Die Kompatibilität der Folie zur spezifischen Oberfläche sollte getestet werden. **bei Temperaturen unter +10 °C muss die Oberfläche mit einem Gasbrenner vorbehandelt werden.