

Technisches Datenblatt

FLAMINGO

Bodenaufkleber



- + Monomere PVC-Digitaldruckfolie + Antirutschlaminat
- + Selbstklebend, nicht reflektierend, sofort begehbar
- + Transparente, mikrogeprägte Laminatoberfläche



JETZT ONLINE BESTELLEN
PORTAL.SW-BEUTHA.DE



SCHILDERWERK
BEUTHA GmbH

MIT SICHERHEIT VORAN

FLAMINGO Bodenaufkleber	
Artikelnummer	TD.FLAMIN-GO
Produktaufbau	Monomere PVC-Digitaldruckfolie + Antirutschlaminat
Produkteigenschaften	Selbstklebend, nicht reflektierend, sofort begehbar, hohe Sichtbarkeit
Gesamtdicke (Folie + Laminat/Schutzfilm)	Gesamt ca. 0,27 mm Druckfolie (0,10 mm) + Antirutschlaminat (0,170 mm)
Druckauflösung	Druckdaten sind mit einer Auflösung von mindestens 300 dpi im Endformat bereitzustellen
Layouthinweis	Abgerundete Ecken werden empfohlen, um vorzeitiges Ablösen und mechanische Beschädigungen an den Kanten zu vermeiden
Kleber	Permanenter Polyacrylat-Klebstoff, grau
Trittschutz	Geprägte Antirutschstruktur Rutschfestigkeitsklasse R10 (nach DIN 51130)
Verarbeitungsbreite	Maximal 1330 mm
Verklebetemperatur	≥ +10 °C
Brandschutz (Grundfolie)	B1 – schwer entflammbar nach DIN 4102
Verleghinweise	Untergrund sauber, trocken und fettfrei, gleichmäßiger Anpressdruck erforderlich (druckempfindlicher Klebstoff), horizontale Anwendung
Haltbarkeit nach Verkleben*	Innen, ohne Trittbelastung: bis zu 5 Jahre Innen, normale Nutzung: bis zu 2 Jahre Mittlere Frequentierung: ca. 1–2 Jahre Starke Frequentierung, Außenbereich (z. B. stark frequentierte Eingangsbereiche): unter 1 Jahr
Einsatzbereiche	Fliesenböden, Laminat, Bodenbeläge in Museen und Ausstellungsflächen
Hinweis	Nicht geeignet bei hohen Scherkräften (z. B. engdrehende Stapler)
Empfohlener Verarbeitungszeitraum	Bis zu 3 Monate nach Lieferung
Entfernung	Bei sachgerechter Anwendung ist eine Entfernung möglich, abhängig von Untergrund und Klebedauer ggf. rückstandsfrei, mit zunehmender Klebedauer kann der Einsatz geeigneter Reiniger erforderlich sein

*Die tatsächliche Haltbarkeit hängt ab von:

- Untergrundbeschaffenheit
- fachgerechter Verlegung
- mechanischer Belastung
- Reinigungsintervallen
- UV- und Witterungseinflüssen

Gerne beraten wir Sie zur optimalen Lösung für Ihre individuelle Belastungssituation.

Wichtiger Hinweis

Alle Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Erfahrungen und Prüfungen. Sie dienen ausschließlich der Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften im rechtlichen Sinne dar.

Aufgrund der Vielzahl möglicher Anwendungen und Einflussfaktoren liegt es in der Verantwortung des Anwenders, vor der Verwendung zu prüfen, ob das Produkt für den vorgesehenen Einsatzzweck geeignet ist. Gegebenenfalls sind eigene Tests durchzuführen.

Soweit gesetzlich zulässig, richtet sich unsere Gewährleistung ausschließlich nach den jeweiligen vertraglichen Vereinbarungen. Für Schäden, die durch unsachgemäße Anwendung oder eine von unseren Verarbeitungsempfehlungen abweichende Verarbeitung entstehen, übernimmt die **Schilderwerk Beutha GmbH** keine Haftung.

Technische Änderungen im Rahmen der Produktweiterentwicklung bleiben vorbehalten.

