

Technisches Datenblatt

KROKGO

Bodenaufkleber



- + Polymere PVC-Digitaldruckfolie + Antirutschlaminat
- + Selbstklebend, nicht reflektierend, sofort begehbar
- + Stark haftend



JETZT ONLINE BESTELLEN
PORTAL.SW-BEUTHA.DE



SCHILDERWERK
BEUTHA GmbH

MIT SICHERHEIT VORAN

KROKGO Bodenaufkleber	
Artikelnummer	TD.KROK-GO
Produktaufbau	Polymere PVC-Digitaldruckfolie + Antirutschlaminat
Produkteigenschaften	Selbstklebend, nicht reflektierend, sofort begehbar, stark haftend
Gesamtdicke (Folie + Laminat/Schutzfilm)	Gesamt ca. 0,22–0,24 mm Druckfolie (ca. 50–70 µm) + 0,170 mm Antirutschlaminat
Druckauflösung	Druckdaten sind mit einer Auflösung von mindestens 300 dpi im Endformat bereitzustellen
Kleber	Permanenter Polyacrylat-Kleber
Trittschutz	Geprägte Antirutschstruktur Rutschfestigkeitsklasse R10 (nach DIN 51130)
Verarbeitungsbreite	Maximal 1330 mm
Verklebetemperatur	16 °C bis 32 °C
Brandschutz (Grundfolie)	Feuergeprüft nach Euroklasse C -s1, d0
Verleghinweise	Untergrund sauber, trocken, fettfrei, gleichmäßiger Anpressdruck, horizontale Anwendung, blasenfreie Verklebung mit Raket
Haltbarkeit nach Verkleben*	Innen, leichte Nutzung: bis zu 7 Jahre Außen, normale Nutzung: bis zu 2 Jahre Mittlere Frequentierung: ca. 1–2 Jahre Starke Frequentierung (z. B. stark frequentierte Eingangsbereiche): unter 1 Jahr
Einsatzbereiche	Industrieböden, Betonflächen, Kunststoffoberflächen
Hinweis	Nicht geeignet bei hohen Scherkräften (z. B. engdrehende Stapler)
Empfohlener Verarbeitungszeitraum	Schnellstmöglich (bis zu 14 Tage) nach Lieferung
Entfernung	Entfernbarkeit mit Heißluft und Lösemittel empfohlen

*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.

