



Dekorfolie Werbetechnik

TYPE

GOLD BLAST

Sichtschutz Sandstrahloptik

Innenverlegung



Technische Basisdaten

Material	PVC-Folie
Materialdicke	90 µ
Klebstoff	Selbstklebend auf Acrylbasis
Trägerfolie	beschichtetes Papier (130g/m ²)
Anwendungstemperatur	≥10°C (18-25°C optimal)

Materialaufbau Selbstklebefilm

- Spezial-PVC-Folie für die Glasdekoration.
- Empfohlen wird die Nassverklebung.

Anwendungsbereiche

- Geeignet zur Verarbeitung auf Schneideplottanlagen zur hochwertigen dekorativen Gestaltung von Schau-fenstern, Spiegelflächen und Glastüren.
- Dekorfolien sind optimal zur optischen Auflockerung von großen, eintönigen Glasflächen, sie teilen den Raum neu auf und schaffen abschirmende Effekte.
- Außerdem dienen Dekorfolien zur Unfallprävention. Sie können unsichtbare Glasflächen durch optische Warnmarkierung sichtbar machen, ohne den Blick tatsächlich ernsthaft zu behindern.
- Im Gegensatz zu bedrucktem oder satiniertem Glas können Dekorfolien vor Ort mit geringem Aufwand nachgerüstet und auch rückstandsfrei wieder abgelöst werden.

Alle technischen Daten unterliegen Abweichungen innerhalb des industriellen Standards und sollten nur zu Vergleichszwecken verwendet werden.

BRUXSAFOL haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachgerechter Montage resultieren. Minimale Farbschwankungen vorbehalten! Alle Informationen, technischen Daten und Anwendungsvorschläge wurden sorgfältig geprüft, allerdings kann für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Insbesondere stellen die Angaben keine definitive Zusicherung von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten dar, da sich der Hersteller eine Änderung der technischen Daten stets vorbehält. Die jeweilige Verwendungsmöglichkeit ist daher vor dem Einsatz der BRUXSAFOL-Produkte sorgfältig zu prüfen und in Zweifelsfällen mit unserer Geschäftsleitung abzuklären.