

MATERIALIEN

Wir führen ausschließlich Qualitätsfolien führender Hersteller. Zur Auswahl stehen ungefähr 400 Farben und unterschiedliche Materialqualitäten für unterschiedlichste Untergründe und Verwendungszwecke.

Nicht jede Folie eignet sich in gleicher Weise für jeden Zweck. Deshalb sollten Sie sich bei Fragen an den Fachmann wenden: Unsere Spezialisten beraten Sie umfassend und fachkundig.

Hochwertige Qualitätsfolien sind:

- absolut maßhaltig
- lichtecht
- UV-beständig
- wetterfest

- waschstraßenfest
- dampfstrahlfest
- resistent gegen Öle und Benzine

Bestellcode

Materialbeschreibung

FAS 3 matt
FAS 3 glanz



...wezet - DEKOFOLIE

Qualität: monomere Decor-Vinylfolie, lichtecht und UV-beständig, Stärke 0,1 mm • Kleber: permanent, geringe Anfangs- starke Endhaftung • Temperaturbereich -25 und +80 °C • Verarbeitungstemperatur: +15 °C • 2 Jahre Garantie, 5 Jahre Garantie bei schwarz und weiß. Empfohlenes Einsatzgebiet: Innenverklebung, kurzfristig außen.

FAS 38 glänzend



...wezet - AUSSENFOLIE

Qualität: stabilisierte kalandrierte Weich-PVC-Folie, cadmiumfrei, lichtecht und UV-beständig, Stärke 0,08 mm • Kleber: permanent, geringe Anfangs- starke Endhaftung • Temperaturbereich -40 und +110 °C • Verarbeitungstemperatur: +10 °C • 3-7 Jahre Garantie, Leuchtfarben, Spiegelfolien 3 - 6 Monate bei starker Sonnenbestrahlung. Empfohlenes Einsatzgebiet: Außeneinsatz, für alle glatten und leicht unebenen Flächen.

FAS 39 glänzend
3M-Scotchcal®



...wezet - AUSSEN - hochleistungs FOLIE

Qualität: gegossene Hochleistungsfolie von 3M. Lichtecht und UV-beständig, Stärke 0,08 mm • schrumpft nicht, waschstraßen- und dampfstrahlfest • Kleber: transparenter Acrylkleber mit hoher Haftung. Die Folie hält nach 24 Stunden so fest auf dem Untergrund, daß sie nur noch mit der Heißluft eines Föns entfernt werden kann. • Temperaturbereiche -40 und +95 °C. • Verarbeitungstemperatur ab +4 °C • 7 Jahre Garantie. Empfohlenes Einsatzgebiet: hochwertige Langzeitbeschriftung, über Sicken und Nieten verklebbar.

Glanzfolie

...wezet - GLANZFOLIE

Qualität: PETP-Al-Verbundfolie, mit ablösbarem lösemittelfreiem Acrylatkleber, Stärke 0,05mm nur bedingt UV-beständig • Verarbeitungstemperatur: +15 °C • Nicht naß verkleben! Nicht auf Acrylglas kleben! Empfohlenes Einsatzgebiet: Innenverklebung, kurzfristig außen.

Leuchtfolie

...wezet - LEUCHTFOLIE

Qualität: PVC-, monomer weichgemachte Folie, **nicht** UV-beständig, Stärke 0,12 mm • Verarbeitungstemperatur: +15 °C • Rückseite weiß! Empfohlenes Einsatzgebiet: Innenverklebung, Außeneinsatz nur für kurzfristige Werbeaktionen

FAS 59 matt
3M-Scotchcal®
transluzent

... transluzente Hochleistungsfolie

Qualität: gegossene Hochleistungsfolie von 3M. Lichtecht und UV-beständig, Stärke 0,08 mm • schrumpft nicht, waschstraßen- und dampfstrahlfest • Kleber: transparenter Acrylkleber mit hoher Haftung. Die Folie hält nach 24 Stunden so fest auf dem Untergrund, daß sie nur noch mit der Heißluft eines Föns entfernt werden kann. • Temperaturbereiche -60 und +110 °C. • Verarbeitungstemperatur ab +4 °C • 5 - 7 Jahre Garantie. Empfohlenes Einsatzgebiet: Lichtwerbung

FAS 49
3M-Scotchlite®
Reflexfolien

... reflektierende Hochleistungsfolie

Für Sicherheitsbeschriftungen auf glatten Flächen. Der transparente Acrylkleber hat eine hohe Haftung. Die Folie ist im unverklebten Zustand sehr empfindlich. Nicht knicken!

MATERIALIEN

Bannerfolie premium

... Folie für Beklebung von LKW-Planen

Qualität: hochflexibel • Kleber: permanent • Garantie 5 Jahre

Einsatzgebiet: Zur Direktbeklebung von LKW-Planen

Bannerfolie basic

... Folie für Beklebung von PVC-Planen und anderen flexiblen Kunststoffoberflächen

Qualität: für kurz-mittelfristiger Einsatz • Kleber: permanent • Garantie 2 Jahre

Einsatzgebiet: Zur Direktbeklebung von Werbeplanen

Videoflex

... ist eine Textilfolie mit samtartiger Oberfläche

Folie läßt sich mit einer Heißpresse auf verschiedenste Textilien dauerhaft aufbringen.

Waschbar bis 60°C.

Stripflock

... ist eine Textilfolie mit samtartiger Oberfläche

Folie läßt sich mit einer Heißpresse auf verschiedenste Textilien dauerhaft aufbringen.

Waschbar bis 60°C.

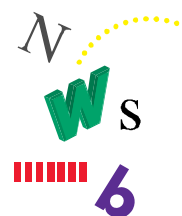
PL 5

... Adhäsionsfolie

Folie haftet im Vakuumprinzip auf Flächen, wie Glas, PVC und Email.

Läßt sich beliebig oft verkleben und wieder lösen.

Einsatzgebiet: Kurzfristige Schaufensterbeschriftungen



KZP

... Strichzeichnung auf selbstklebendem Papier

Einsatzgebiet: verwendbar als Montageschablone zu den 3D-Schriften,

als Vorlage zum Handsägen von individuellen Materialien.

MF 18

... Rotfilm für den Siebdruck

Qualität: hohe Transparenz, absolut dicht gegen Kopier- oder Reprolicht.

Einsatzgebiet: Erstellung von reprofähigen Druckvorlagen für den Siebdruck.

CXS

... Negativschablone für glatte Untergründe

Qualität: transparente Vinylfolie • Stärke 0,1 mm • Ausführung: Beschichtet mit Übertragungsfolie,

allseitiger Schutzrand 50 mm. Einsatzgebiet: Spritzen oder Auswalzen mit Kunstharzlack oder milder Siebdruckfarbe auf allen glatten Untergründen, wie Alublech oder PVC-Plane.

RAUroll

... Negativschablone für raue Untergründe

Qualität: papierhaltige Folie mit starkem Rückseitenkleber, Material passt sich dem Untergrund durch

Dehnbarkeit an • Ausführung: Beschichtet mit Übertragungsfolie, allseitiger Schutzrand 50 mm.

Einsatzgebiet: raue Fassadenbeschriftungen ab Versalhöhe 300 mm.

GS

... gerädelte Schriftpause

Qualität: Packpapier mit Rädellung zum Aufpausen von Schriften

Mehrfachsablone

... mehrfach verwendbare Plastikschablone

Qualität: 0,5mm stark, transparent, ohne Rückseitenkleber • Ausführung: Die Schriften benötigen

Stege, damit die Innenteile erhalten bleiben • Einsatzgebiet: Schablonierarbeiten zur Raum-,

Fassaden-, oder Objektgestaltung