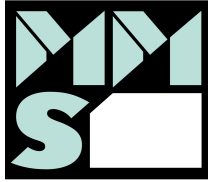




## Hinweise für die Verarbeitung von Magnetfolien COROPOL

- Reinigung:** Mit Spiritus oder Seifenwasser.
- Schneiden:** Mit allen Papierschneidgeräten möglich. Im Stapelschneider wegen der Magnethaftung Pappunterlage verwenden und maximal 30 Bogen gleichzeitig schneiden.
- Stanzen:** Mit Bandstahl möglich.
- Drucken/Malen:** Nur PVC-Farben verwenden! Bei Flächendruck wenig Verdünner benutzen. Die weißen oder farbigen Beschichtungen sind für einen dünnen Farbauftrag geeignet. Farben niemals aufwalzen oder aufspritzen (Gefahr von Schrumpfung und Aushärtung).
- Inkjet-Druck:** Für lösungsmittelhaltige Farben verwenden Sie bitte nur COROPOL-Magnetfolien mit weisser Beschichtung. Für wasserhaltige Farben verwenden Sie bitte nur COROPRINT-Magnetfolien, weiss.
- Temperatur:** Magnetfolien speichern Wärme oder Kälte wegen ihres hohen Metallgehaltes sehr lange. Das Material nicht in unterkühltem Zustand verarbeiten. (Unbedingt beachten bei Passerdruck.) Normaltemperatur (ca. 20 °) gewährt gute Haftung der Druckfarbe und glatte Schnittkanten beim Schneiden. Im Trockenkanal niedrigste Temperatur einstellen.
- Kaschieren:** Ist mit vielen Materialien möglich: PVC, Textil, Aluminium etc. Bei Aussenanwendung der Magnetschilder nie Kaschierung mit mehr als 15/100 mm Dicke verwenden (Gefahr der Wellenbildung wegen unterschiedlicher Dehnungsgrade).
- Formate:** Das fertige Magnetschild sollte möglichst nie länger als 1 Meter sein. Abgerundete Ecken sind vorteilhaft. Für Auto-Magnetschilder empfehlen wir unser Material COROPOL 0,9 mm.
- Lagerung/Versand:** Magnetfolien zum Versand nicht knicken sondern mit der weissen bzw. unmagnetischen Seite nach Außen aufrollen, am besten auf einen Kern mit großem Durchmesser.  
Folienzuschnitte flach lagern, z. B. an einer Eisentür oder -Wand.
- Gewährleistung/  
Haftung:** Unsachgemäße Verarbeitung und Anwendung können dazu führen, dass das Produkt nicht den gewünschten Zweck erfüllt. Eine Haftung muss die MMS aus diesem Grunde ablehnen. Bitte stellen Sie vor Einsatz immer eigene Versuche an, damit der Anwender nicht enttäuscht ist und kein Schaden entsteht. Anwendungshinweise für Magnetschilder (liegen jeder Lieferung bei) müssen dem Endprodukt unbedingt beigelegt werden.

Bitte geben Sie beiliegende "Anwendungshinweise für Magnetschilder" an Ihre Kunden weiter. Diese Informationen sind auch unter "[www.mms-magnet.de](http://www.mms-magnet.de)" abrufbar.



## Information for Processing of Magnetic Foils COROPOL

- Cleaning:** With spirit or soapy water
- Cutting:** Possible with all paper cutting tools. Use a cardboard pad because of magnet adhesion and cut at maximum 30 sheets at the same time in a stack cutter.
- Die cutting:** Possible with band steel
- Printing/Drawing:** Use PVC-colours only! For printing of an area use little thinner. The white or coloured layers are suitable for a thin colour application. Never roll on or spray on colours (danger of shrinking and curing).
- Ink jet-printing:** For solvent-inks please only use COROPOL-magnetic foils with white coating. For water-containing inks please only use white COROPRINT-magnetic foils.
- Temperature:** Magnetic foils store heat or low temperatures for a long time due to their high metal content. Do not process the material in a chilled state. (Be sure to observe this in the case of register printing). Normal temperature (20°) provides good adhesion of the printing ink and smooth edges when cutting. Set to the lowest temperature in the drying channel.
- Laminating:** Possible with many materials: PVC, fabric, aluminium, etc. For outside application of the magnetic signs, never laminate with more than 15/100 mm thickness (danger of wave forming due to differing degrees of stretching).
- Formats:** The finished magnetic sign should, if possible, never be longer than 1 meter. Rounded out corners are of advantage. For car magnetic signs, we recommend our material COROPOL 0.9 mm.
- Storage/dispatch:** Do not bend the magnetic foils for dispatch, but coil-up with the white or not magnetic side outward; best on a core with a large diameter. Store cut-to-size sheets flat, e.g. on an iron door or wall.
- Guarantee/Liability:** Improper processing and application can cause the product not to meet the desired purpose. For this reason MMS refuses any liability. Please, always carry out your own tests before application, so that the user will not be disappointed and no damage occurs. Application information for magnetic signs (enclosed in every delivery) must be attached to the end product.

Please pass the enclosed "Application information for magnetic signs" on to your customers. This information is also available under „[www.mms-magnet.de](http://www.mms-magnet.de)".