

## INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE A MATERIALELOR MAGNETICE “BAKKER MAGNETICS”

### Folosirea corectă și întreținerea

Respectarea instrucțiunilor de mai jos prelungeste durata de viață a materialului magnetic și protejează suprafața metalică pe care acesta este aplicat.

### Depozitarea

Păstrați folia magnetică într-un spațiu curat și uscat, rulată și așezată vertical, pentru a preveni deformarea ei. Colile magnetice se păstrează așezate una peste alta pe o suprafață netedă. Nu așezați deasupra lor obiecte care pot deteriora suprafața materialului magnetic (ex. cutii de carton). Nu depozitați colile cu părțile lor magnetice în contact.

### Folosirea

Înainte de a aplica folia magnetică pe o suprafață metalică, asigurați-vă că suprafețele imprimate (printate) și/sau cele tratate cu ceară s-au uscat (timp estimat de uscare: cerneală/vopsea – 90 zile; strat transparent de acoperire – 60 zile; ceară – 2 zile).

Nu aplicați materiale magnetice flexibile pe suprafețe revopsite. Asigurați-vă că folia magnetică este aplicată neted pe suprafața metalică (are contact total cu aceasta). Evitați golurile de aer (ex. în cazul aplicării pe borduri sau ornamente în relief). În cazul în care folia magnetică a fost aplicată incorect, îndepărtați-o complet de pe suprafața de aplicare și apoi aplicați-o din nou. La aplicare, nu trageți de folie de-a lungul suprafeței deoarece acest lucru poate cauza întinderea/deformarea materialului.

Nu aplicați folia magnetică pe suprafețe metalice orizontale expuse la radiație solară directă (ex. capota mașinii), sau pe suprafețe a căror temperatură depășește 70°C. Este bine să aveți în vedere faptul că expunerea pe termen lung a materialului magnetic pe suprafețe expuse frecvent la lumina solară (ex. caroseria mașinii) poate cauza decolorarea neuniformă a respectivelor suprafețe, deoarece porțiunea acoperită de folia magnetică este protejată împotriva radiației ultraviolete.

### Aplicarea

Curățați folia magnetică înainte de a o procesa, mai ales dacă urmează să printați pe ea (foliile magnetice atrag praful/particulele electrostatice). Înainte de a printa, faceți un test de aderență a cernei.

### Curățarea

Îndepărtați periodic folia magnetică pentru a elimina umezeala sau mizeria acumulată între material și suprafața metalică pe care este aplicat (în special în cazul aplicărilor în exterior – outdoor). Folosiți o soluție diluată de detergent pentru a curăța atât folia magnetică, cât și suprafața de aplicare. Apoi ștergeți-le cu o cârpă moale sau lăsați-le să se usuce. Literele magnetice aplicate pe mașină vor fi îndepărtate și curățate săptămânal. Pentru a proteja suprafețele proaspăt ceruite sau tratate cu substanță transparentă de acoperire (la mașini și camioane), îndepărtați și curățați zilnic folia magnetică.

<b>MATERIALE:</b> Folii adezive Folii magnetice Media flexibila (panza PVC - Daya) Folii termotransfer	<b>ECHIPAMENTE:</b> Cutting plottere Printere large format Printere plane Laser engravere Gravoare mecanice	<b>ACCESORII:</b> Raclete Cutite OLFA Solutii pentru indepartat adezivul(grafica)3M	<b>CONSUMABILE:</b> Cerneala real solvent Solvent Cerneala UV Capete SEIKO Capete XAAR Cutite plotter Solutie curatat lentile		<b>BUCURESTI:</b> Tel./Fax: 021-423.44.33/423.44.11 Mobil: 0744.668.746; 0722.255.746 e-mail: com_buc@pin.ro <b>BAIA MARE:</b> Tel./Fax: 0262-223.224/223.225 Mobil: 0744-661.746; 0722.525.746 e-mail: office@pin.ro
<b>OFERTA GENERALA</b>		<b>PIN</b>			