

GRAFISKA RIKTLINJER

För tryckta mattor



	Vektorbilder	Pixelbilder
Källa	Illustrationsprogram, t ex Adobe Illustrator, CoreID-Raw, Affinity Designer m fl.	Scanner eller bildbehandlingsprogram, t ex Capture One, Adobe Lightroom, Adobe Photoshop, Affinity Photo m fl.
Filformat	AI, EPS, PDF	TIFF, PSD, PSB, PDF
Skala	N/A	Optimalt är skala 1:1 (faktisk storlek) Uppskalning från 1:4 fungerar i regel också bra.
Upplösning	OPTICTM / OUTDOORTM / VELOURTM 150 ppi CORRIDOORTM/ENERGOTM 72 ppi PROMOTM (alla modeller) / BARrunner 300 ppi	OPTICTM / OUTDOORTM / VELOURTM 150 ppi CORRIDOORTM/ENERGOTM 72 ppi PROMOTM (alla modeller) / BARrunner 300 ppi
Typsnitt	Typsnitt Typsnitt skall alltid vektoriseras. Minsta höjd för att garantera läsbarhet: OPTICTM / VELOURTM 30 mm CORRIDOORTM / OUTDOORTM / ENERGOTM 40 mm PROMOvelourTM 15 mm PROMotwistTM 25 mm PROMObrushTM 40 mm BARrunner 5 mm	Typsnitt skall ha kantutjämning (anti-aliasing) deaktiverad. Minsta höjd för att garantera läsbarhet: OPTICTM / VELOURTM 30 mm CORRIDOORTM / OUTDOORTM / ENERGOTM 40 mm PROMOvelourTM 15 mm PROMotwistTM 25 mm PROMObrushTM 40 mm BARrunner 5 mm
Linjer	Linjer och hörn skall alltid vara skalbara. Minsta tjocklek för att garantera synlighet: OPTICTM / VELOURTM 4 mm CORRIDOORTM / OUTDOORTM / ENERGOTM 5 mm PROMOvelourTM 3 mm PROMotwistTM / PROMObrushTM 4 mm BARrunner 1 mm	Minsta tjocklek för att garantera synlighet: OPTICTM / VELOURTM 4 mm CORRIDOORTM / OUTDOORTM / ENERGOTM 5 mm PROMOvelourTM 3 mm PROMotwistTM / PROMObrushTM 4 mm BARrunner 1 mm
Transparens	Arbeta endast med solida färger. Lager som innehåller transparenta objekt kan orsaka oönskade effekter och färgavvikelser.	Slå ihop alla lager innan filen överförs. Lager som innehåller transparenta objekt kan orsaka oönskade effekter och färgavvikelser.
Utfall	Inkludera inte utfall, blödning eller skärmärken åt något håll. Vi har ett speciellt system för att hantera detta.	Inkludera inte utfall, blödning eller skärmärken åt något håll. Vi har ett speciellt system för att hantera detta.
Färgprofil	Adobe RGB (1998) Vitt: 255.255.255 Svart: 0.0.0 Coated FOGRA (39) Vitt: 0.0.0.0 Svart: 100.100.100.100 OBS! 0.0.0.100 blir mörkgrått, ej svart.	Adobe RGB (1998) Vitt: 255.255.255 Svart: 0.0.0 Coated FOGRA (39) Vitt: 0.0.0.0 Svart: 100.100.100.100 OBS! 0.0.0.100 blir mörkgrått, ej svart.
Färgmatchning	För enfärgade ytor, ange färgkoder för något av följandesystem: • PANTONE Formula Guide (fd PMS) Coated • RAL K7 Classic Färgmatchning sker alltid till närmast möjliga textila motsvarighet.	För enfärgade ytor, ange färgkoder för något av följandesystem: • PANTONE Formula Guide (fd PMS) Coated • RAL K7 Classic Färgmatchning sker alltid till närmast möjliga textila motsvarighet.