



Security Printing & Digital Solutions

- + ISO 9001
- + ISO 14001
- + ISO/IEC 27001
- + ISO 14298
- + RGTO. UE 910/2014

Avda. de la Industria, 18
28760 Tres Cantos (Madrid), Spain
Tel.: + 34 918 06 00 99
atencion.cliente@signe.es



www.signe.es

Identity and travel document
Documents d'identité et de voyage

Passport/Passeport



① Intaglio
Taille-douce



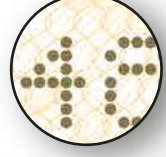
② Tactile signs
Indicateur tactile



③ Background in two colours, one of them with rainbow printing
Fond de sécurité en deux couleurs et avec de l'impression arc en ciel



④ Optical variable ink (OVI)
Encre optiquement variable (OVI)



⑤ Laser-drilled numbering
Numérotation perforée avec du laser



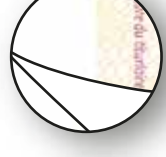
⑥ UV invisible ink
Image invisible (imprimée en encre UV)



⑦ Iridescent ink
Encre irisée



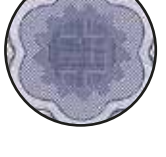
⑧ Microtext
Microtextes



⑨ Overlay
Overlay



⑩ Security thread
Fil de sécurité



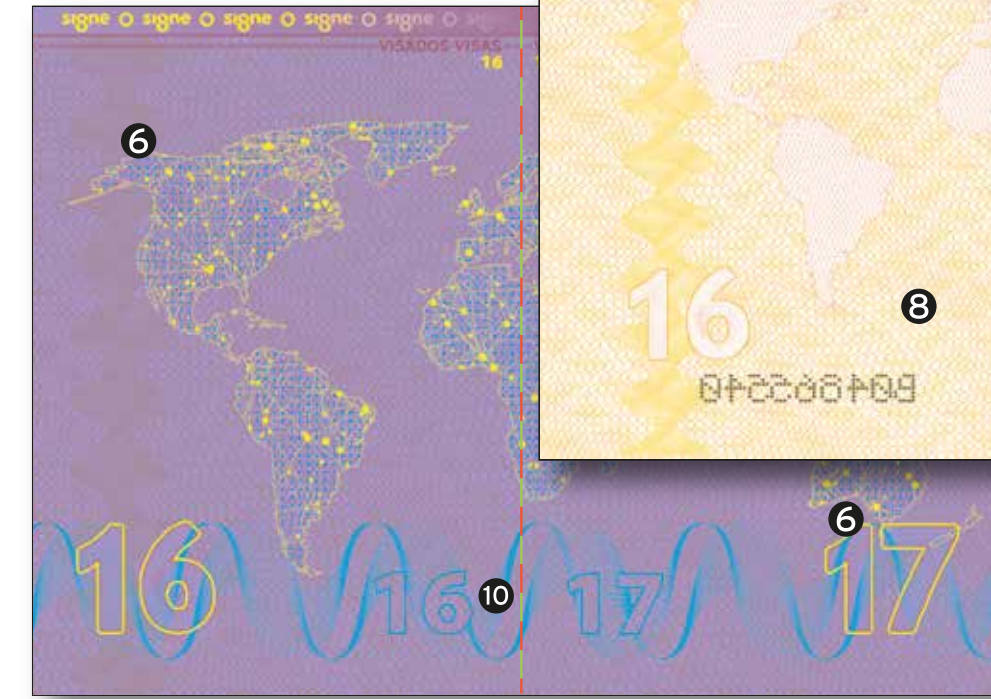
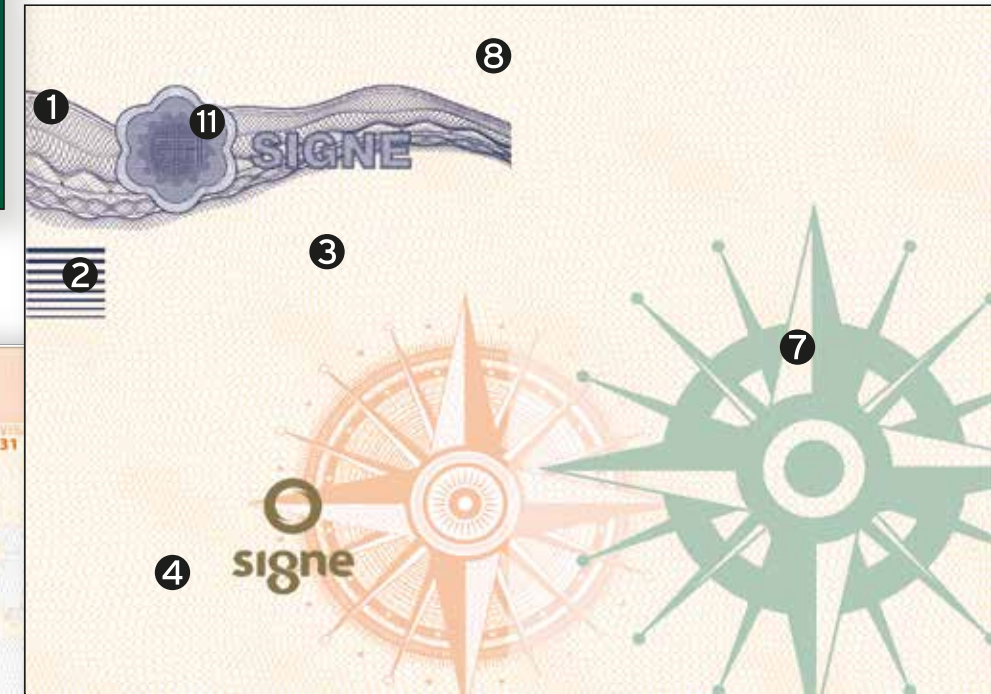
⑪ Latent image on intaglio print
Image latente en taille douce



⑫ Passeport électronique
Electronic passport



Cover of the passport
Couvertures du passeport



Simulation under ultraviolet light
Simulation sous lumière ultraviolet

16 042200409
17 B04865540

5

16 042200409
17 B04865540

5

Visa / Visa



- ① Hot stamped hologram
Hologramme estampé à chaud



- ② Optical variable ink (OVI)
Encre optiquement variable (OVI)



- ③ Microtext
Microtexte



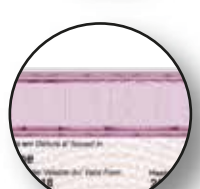
- ④ Intaglio printing
Taille-douce



- ⑤ Anti-copy feature
Motif anti-scan / photocopie



- ⑦ UV invisible ink
Image invisible (imprimée en encre UV)



- ⑧ Latent image on intaglio print
Image latente en taille douce



- ⑨ Rainbow printing (split fountain)
Impression arc en ciel



Higt-security plastic card / Carte plastique de haute sécurité



- ① Rainbow printing (split fountain)
Impression arc en ciel



- ② Optical variable ink (OVI)
Optical variable ink (OVI)



- ③ Microtext
Microtexte



- ④ Guilloche printing
impression de fond Guillochée



- ⑤ UV invisible ink
Image invisible (imprimée en encre UV)

