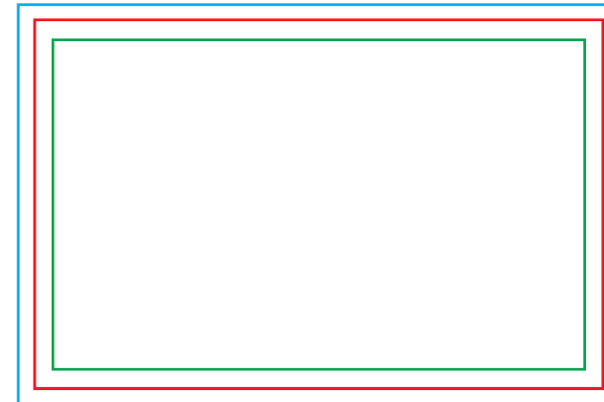
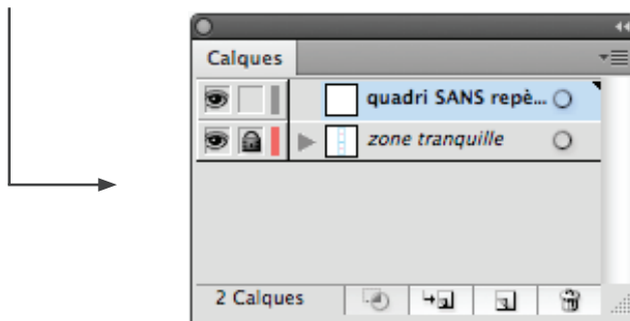


**Ps** Al trabajar sobre la capa de cuatricromía, utilice puntos de referencia visuales de los marcos, y una vez que su maqueta esté finalizada, **oculte o elimine las capas de puntos de referencia que no aparecen en el archivo final**: las líneas no deberán ser cortadas, ni visualizadas.

**Ai** Los fotogramas del archivo de Illustrator indican las diferentes áreas a seguir al crear los archivos para su impresión. Están bloqueados y no son imprimibles.

 **NO DESBLOQUEAR AL UTILIZAR:**  
...para el registro en EPS o PDF, no aparecen: si reactiva, EXAPRINT no se hace responsable.



- **CUADRO AZUL:** ZONA DE SANGRES  
Todos los elementos deben extenderse dentro de esta zona.
- **CUADRO ROJO:** FORMATO FINAL  
Este marco es el que define las dimensiones de su trabajo, después de ser cortado con una guillotina.
- **CUADRO VERDE:** ZONA TRANQUILA  
Este marco define los márgenes interiores de seguridad; todos los elementos que no deben ser cortados en el momento del guillotinado deben estar en esta zona. A pesar de la precisión de la guillotina, el corte puede ser ligeramente desplazado, para esto están los márgenes de seguridad de 3 mm.

**LA TRAMA UTILIZADA PARA LA IMPRESIÓN ES UNA TRAMA SERIGRAFICA 100 O SIMULADA, LUEGO LA DEVOLUCIÓN DE SUS IMÁGENES CUATRI ES MENOS FINA QUE EN OFFSET CUATRICROMÍA.**

## **FIJACIÓN:**

**A PONER SOBRE UNA SUPERFICIE METÁLICA.**

- La superficie sobre la cual la placa magnética debe ser puesta, así como esta última, deben ser limpios (Sin polvo ni suciedad).
- Tener la placa por encima de la superficie de postura y soltar la placa evitando hacerla resbalar (riesgo de rayados).
- No poner ni sobre ángulos agudos ni cortantes.
- Nunca coloque la placa en una superficie recién pintada o pulido. Espere hasta que esté bien seco.
- La velocidad máxima que aguanta fijada es de 130 km/h

## **MANTENIMIENTO**

- Lavar a placa solamente con agua o jabón (no utilice productos agresivos).
- Recuerde que la superficie debe estar totalmente limpia (la tierra reduce la resistencia de la unión).

## **ALMACENAMIENTO**

- La placa magnética debe colocarse plana para evitar doblar las esquinas (por ej. sobre un armario metálico plano o una pared lisa), nunca contra un radiador o superficie contorneada.
- Nunca deje la placa sin embalaje o en la caja en el coche, se puede deformar.
- No envuelva la placa muy apretada (no menos de Ø 10 cm y estando el otro imán hacia el interior).

## **EN GENERAL**

- Con una temperatura elevada, una exposición constante al sol o un empleo continuo (sin desplazar la placa) podría que la placa quede pegada sobre el coche. Para evitar este peligro, es vivamente aconsejado desplazar la placa un mínimo 1 vez al día o retirarla por la noche.
- Las superficies de vehículos que han sido muchas veces masticadas y pintadas, disminuyen fuertemente la adherencia magnética.
- La placa magnética es sensible a las puntas agudas, los granos de arena etc... A todo lo que puede alterar la superficie magnético.
- Rasgones o roturas pueden aparecer sólo en caso de negligencia de empleo.