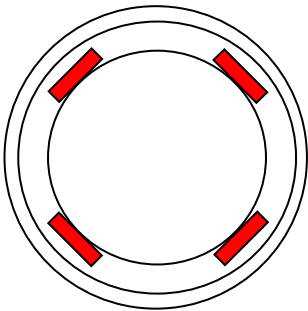


TELLIERSARL	FICHETECHNIQUE	SceProduction	
	Calaged'unvitragेरond		1

Le calage d'un vitrage consiste à interposer des cales entre le verre et la feuillure dans un quadruple vitrage :

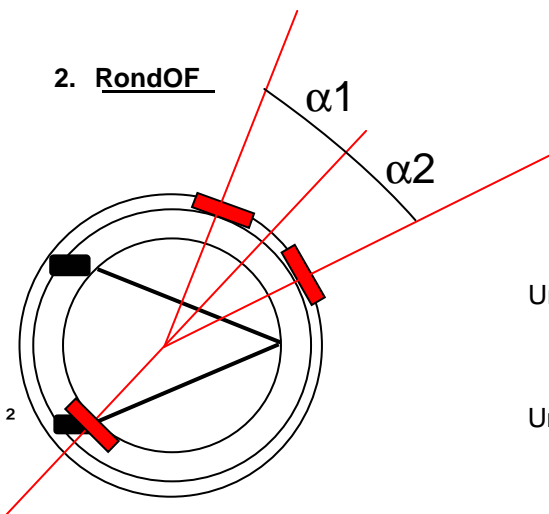
1. Assurer un positionnement correct du vitrage dans le châssis.
2. Transmettre au châssis, en des points judicieux, les efforts qu'il supporte.
3. Eviter le contact verre-châssis.
4. Eviter une déformation éventuelle de certains châssis ouvrants.

1. Rond fixe



4 cales sur les diagonales.

2. Rond OF

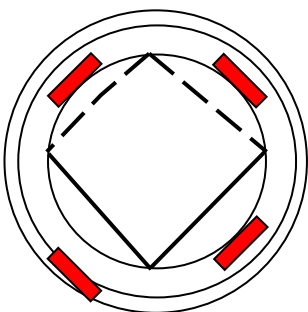


Une cale telle que $\alpha 1 = \alpha 2$.

Une cale à environ 10 cm au-dessus de la poignée.

Une cale au niveau de la paumelle basse (à poser en dernier et à forcer).

3. Rond basculant



4 cales sur les diagonales.