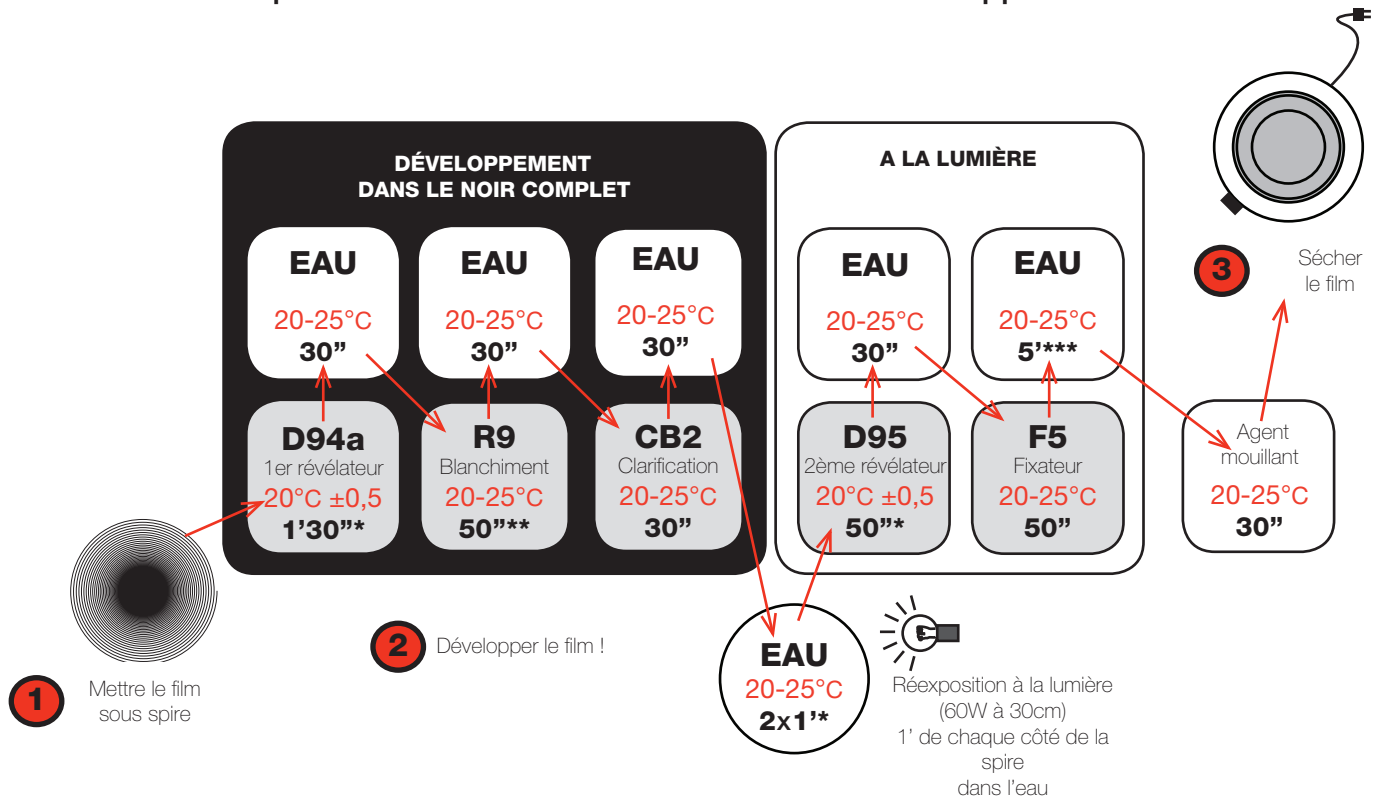
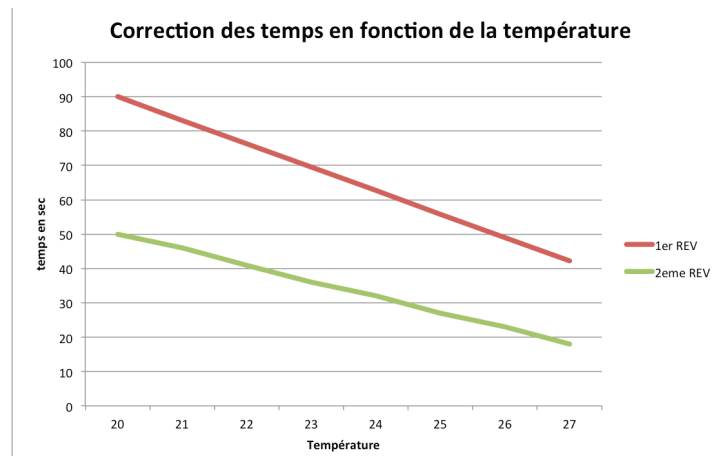


INVERSIBLE N&B - PROCÉDÉ C4

- Films de prises de vues inversibles n&b Kodak 7265, 7266, 7276⁺, 7278⁺
- Film de prises de vues n&b universel Orwo UN54 développé en inversible



* Le temps (et/ou la température) dans les révélateurs dépend du type de film, du contraste souhaité et d'une éventuelle correction d'exposition. Le graphique ci-dessous donne les temps standards en fonction de la T°. Agiter en faisant tourner la spire lentement mais en permanence, quelques secondes dans un sens, puis dans l'autre.



** L'agitation dans le blanchiment est critique également ! Eviter d'utiliser le R10 qui est souvent problématique.

*** Le rinçage après le fixateur se fait à l'eau courante, par débordement de la cuve.

Renfort	D94aR	R9R	CB2R	D95R	F5R
→ pour 15m de S8mm :	55 ml	61 ml	49 ml	19 ml	30 ml
→ pour 2x15m de S8mm :	110 ml	122 ml	98 ml	38 ml	60 ml
→ pour 30m de 16mm :	220 ml	245 ml	195 ml	75 ml	120 ml

Faire une règle de trois pour les métrages plus courts.