

Ultrafine Xtreme-400 - 21 °C

NOTE : Ce film est identique au film Kentmere-400. Le site web Ultrafine renvoie vers les tables de développement du film Kentmere sur le site DevChart.

Ultrafine Xtreme-400 à EI 320/26°

ADOX	Adonal 1+50	Atomal 49 1+2
21 °C	19.45	23.30
AGFA	Rodinal 1+50	Atomal 1+2
21 °C	19.45	23.30
ILFORD	Perceptol 1+1	
21 °C	21.45	
SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17
21 °C	11.30	14.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h37

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants