

Ultrafine Xtreme-400 - 20 °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 800/30°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14
20 °C	13.00	20.30	10.00	19.00	06.30	12.30	13.00	06.30	12.30	11.00	18.00
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14									
20 °C	15.00	25.00									
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1									
20 °C	12.30	17.00									
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7									
20 °C	14.00	16.15									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 10h54

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"