

Ultrafine Xtreme-400, révélateurs Spursinn - 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 100/21°

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
20 °C	08.15	11.00

Ultrafine Xtreme-400 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
20 °C	08.15	11.00	13.00

Ultrafine Xtreme-400 à EI 400/27°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
20 °C	11.45	14.15	16.00

Ultrafine Xtreme-400 à EI 800/30°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
20 °C	14.00	16.15

Ultrafine Xtreme-400 à EI 1600/33°

SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	21.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 8h53

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"