

Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Spursinn - 21 °C

NOTE : Ce film est identique au film Kentmere-100. Le site web Ultrafine renvoie vers les tables de développement du film Kentmere sur le site DevChart.

Ultrafine Xtreme-100 à EI 50/18°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
21 °C	07.00	09.00	10.00

Ultrafine Xtreme-100 à EI 100/21°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
21 °C	07.45	10.00	10.45

Ultrafine Xtreme-100 à EI 160/23°

SPURSINN	SAM classic 1+9
21 °C	12.00

Ultrafine Xtreme-100 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
21 °C	08.15	10.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h46
 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