

Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Spursinn - 20 °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							
20 °C	07.45	10.00	11.00							

Ultrafine Xtreme-100 à EI 100/21°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9							
20 °C	08.30	11.00	12.00							

Ultrafine Xtreme-100 à EI 160/23°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9							
20 °C			13.30							

Ultrafine Xtreme-100 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9							
20 °C	09.15	12.00								

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h48
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"