

Ilford SFX-200, révélateurs Tetenal - 20 °C

NOTE : Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice.

Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Ilford.

| Ilford SFX-200 à EI 200/24° | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|--------------------|----------------------|----------------------|------------------------|--------|--|---------------------|--|
| TETENAL | Ultrafin liquid 1+10 | Ultrafin liquid 1+20 | Ultrafin SF | Ultrafin SF 1+1 | Ultrafin plus 1+4 | Ultrafin plus 1+6 | Ultrafin T-plus 1+4 | Emofin | | Neofin Blau 1+16 | |
| 20 °C | 10.00 | | | | | | 07.00 | | | | |
| (suite) | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 | | | | | | | | | |
| 20 °C | 05.00 | 12.00 | | | | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h48

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"