Ilford SFX-200 - 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 400/27° F60 F76 plus F76 plus **CLAYTON** 1+9 1+9 1+14 20 °C 10.00 10.30 18.30 Ilfotec LC29 Ilfotec LC29 Ilfotec DDX Ilfotec HC Ilfotec HC Ilfosol-S Ilfosol-S ID-11 Microphen Microphen **ILFORD** 1+4 1+14 1+1 1+9 1+19 1+15 1+31 1+9 pur pur 20 °C 14.00 10.30 19.00 07.00 13.00 14.00 07.00 13.00 11.30 19.00 TMAX-dev HC-110 D-76 HC-110 XTOL **KODAK** 1+4 (A) 1+15 (B) 1+31 pur 20 °C 12.30 10.30 07.00 13.00 11.00 SAM classic SAM classic **SPURSINN** 1+5 1+7 20 °C 09.30 12.30 Ultrafin liquid **TETENAL** 1+10 20 °C 13.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 23 janvier 2018 à 11h07 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"