

Foma Retropan-320 - 20 °C

NOTE : Nouveau film en juin 2015. Foma conseille de développer ce film doux à faibles contrastes avec le Foma Retro Special. Voir la notice.

| Foma Retropan-320 à EI 640/29° | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|--------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| FOMA | Fomadon P 1+1 | | Retro Special pur | | | | | | | | |
| 20 °C | | | 07.30 | | | | | | | | |
| ILFORD | ID-11 pur | ID-11 1+1 | ID-11 1+3 | Microphen pur | Microphen 1+1 | Microphen 1+3 | Perceptol pur | Perceptol 1+1 | Perceptol 1+3 | Ifotec LC29 1+9 | Ifotec LC29 1+19 |
| 20 °C | | | | 16.00 | | | | | | | |
| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | TMAX-dev 1+4 | TMAX-dev 1+7 | TMAX-dev 1+9 | Microdol-X | Microdol-X 1+1 | Microdol-X 1+3 | HC-110 (A) 1+15 | HC-110 (B) 1+31 |
| 20 °C | | | | | | | | | | | 12.00 |
| ROLLEI | RHS 1+7 | RHS 1+9 | RHS 1+15 | RLS 1+4 | RPX-D 1+5 | RPX-D 1+11 | Supergrain 1+9 | Supergrain 1+12 | Supergrain 1+15 | | |
| 20 °C | | | | | | | 10.30 | | | | |
| SPUR | UFP 1+15 | UFP 1+17 | UFP 1+20 | UFP 1+24 | UFP 1+30 | UFP 1+40 | NHC 1+9 | NHC 1+12 | NHC 1+15 | NHC 1+20 | NHC 1+29 |
| 20 °C | | | | | | | | | 26.00 | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 27 décembre 2024 à 18h07
 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"