

## Lomo Earl-Grey-100, révélateurs Kodak - 20 °C

Lomo Earl-Grey-100 à EI 100/21°											
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	06.00	09.00		06.00							06.30
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
20 °C	05.00		09.00								

## Lomo Lady-Grey-400, révélateurs Kodak - 20 °C

Lomo Lady-Grey-400 à EI 400/27°											
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	07.30	10.15		05.00							05.30
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
20 °C	06.30			13.00							

## Lomo Orca-B&W-100, révélateurs Kodak - 20 °C

NOTE : Ce film n'existe qu'en format 110.

Lomo Orca-B&W-100 à EI 100/21°											
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		07.00								07.00	
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
20 °C		07.00					06.00				

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré dimanche 29 décembre 2024 à 13h01

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"