

Kodak Double-X - 20 °C

Kodak Double-X à EI 200/24°

KODAK	HC-110 (A) 1+15	DK-50 1+1	D-96
20 °C	05.00	06.00	06.30

SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	07.00

Kodak Double-X à EI 250/25°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
20 °C	05.45	10.30

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
20 °C	05.45	10.30

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
20 °C	05.45	10.30

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ifotec LC29 1+29
20 °C	07.00	10.00	08.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	D-96
20 °C	07.00	10.00	06.00	07.00	10.00	cf 21 °C

SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	07.45

Kodak Double-X à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur
20 °C	09.00	08.30

KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31
20 °C	09.00	06.00	06.30

SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	09.15

Kodak Double-X à EI 800/30°

ILFORD	Microphen pur
20 °C	10.00

SPURSINN	SAM classic 1+7
20 °C	12.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 mai 2017 à 21h10
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 9 mai 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"