

## révélateur Moersch Tanol - 18 à 24 °C

## Agfaphoto APX-100-New

EI 80/20°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	14.00	11.30	10.30	09.30	07.45

## Fuji Acros-100

EI 64/19°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	20.15	16.30	15.00	13.30	11.00

## Fuji Neopan-400

EI 250/25°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	19.30	16.00	14.45	13.15	10.45

## Harman Kentmere-100

EI 80/20°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	14.00	11.30	10.30	09.30	07.45

## Ilford FP4

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	20.45	17.00	15.30	14.00	11.30

## Ilford HP5

EI 200/24°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	20.15	16.30	15.00	13.30	11.00

## Ilford Delta-100

EI 64/19°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	13.45	11.15	10.15	09.15	07.30

## Ilford Delta-400

EI 250/25°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	21.30	17.30	16.00	14.20	11.45

## Kodak TMAX-100

EI 64/19°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	20.45	17.00	15.30	14.00	11.30

## Rollei RPX-100

EI 80/20°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	14.00	11.30	10.30	09.30	07.45

**Rollei RPX-400**

EI 160/23°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	20.45	17.00	15.30	14.00	11.30

**Rollei Superpan-200**

EI 100/21°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	-	-	-	-	15.00

**Rollei Retro-400S**

EI 200/24°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	-	-	-	-	19.30

**Ultrafine Xtreme-100**

EI 80/20°					
	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Tanol 1+1+100	14.00	11.30	10.30	09.30	07.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 6h30  
 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"

**vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

**or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants