

# Ilford Delta-100 - 22 °C

**NOTE :** Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

## Ilford Delta-100 à EI 200/24°

<b>AGFA</b>	Refinal	R09 special 1+15	Studional 1+15							
22 °C	<b>05.45</b>	<b>07.15</b>	<b>07.15</b>							
<b>AMALOCO</b>	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19						
22 °C	<b>05.30</b>	<b>06.00</b>	<b>07.15</b>	<b>11.00</b>						
<b>BKA</b>	Acufine									
22 °C	<b>05.00</b>									
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	
22 °C	<b>09.15</b>	<b>11.30</b>	<b>07.15</b>	<b>12.30</b>	<b>17.45</b>	<b>07.15</b>	<b>09.00</b>	<b>12.30</b>	<b>07.15</b>	
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL					
22 °C	<b>09.45</b>	<b>12.30</b>	<b>07.15</b>	<b>07.15</b>	<b>08.30</b>					
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+7									
22 °C	<b>07.00</b>									
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4						
22 °C	<b>07.00</b>	<b>10.00</b>	<b>06.00</b>	<b>06.00</b>						

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 14 février 2018 à 13h51

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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

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