

## Ars-Imago Imago-320 - 20 °C

**NOTE :** Film introduit en avant-première en décembre 2017, commercialisation régulière en février 2018.

Le fabricant ne fournit pas d'informations pour les temps de développement à des températures autres que 20 °C. Les données de ces tables utilisent des coefficients d'usage général non vérifiés pour ce film.

### Ars-Imago Imago-320 à EI 320/26°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50				
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>	<b>18.00</b>				
<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50				
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>	<b>18.00</b>				
<b>ARS- IMAGO</b>	FD 1+39					
<b>20 °C</b>	<b>08.30</b>					
<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1					
<b>20 °C</b>	<b>10.30</b>					
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>	<b>18.00</b>				
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1		
<b>20 °C</b>	<b>07.00</b>	<b>11.30</b>	<b>06.30</b>	<b>11.00</b>		
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
<b>20 °C</b>	<b>07.00</b>	<b>12.00</b>	<b>06.00</b>	<b>05.30</b>	<b>08.30</b>	<b>10.30</b>

### Ars-Imago Imago-320 à EI 640/29°

<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 9h08

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"