

# Foma Retropan-320 - 24 °C

*NOTE : Nouveau film en juin 2015. Foma conseille de développer ce film doux à faibles contrastes avec le Foma Retro Special. Voir la notice.*

## Foma Retropan-320 à EI 320/26°

<b>FOMA</b>	Retro Special pur
24 °C	<b>03.45</b>
<b>ILFORD</b>	Microphen pur
24 °C	<b>08.30</b>
<b>KODAK</b>	HC-110 (B) 1+31
24 °C	<b>06.00</b>
<b>ROLLEI</b>	Supergrain 1+9
24 °C	<b>05.45</b>
<b>SPUR</b>	NHC 1+15
24 °C	<b>13.15</b>

## Foma Retropan-320 à EI 640/29°

<b>FOMA</b>	Retro Special pur
24 °C	<b>06.00</b>
<b>ILFORD</b>	Microphen pur
24 °C	<b>13.00</b>
<b>KODAK</b>	HC-110 (B) 1+31
24 °C	<b>09.45</b>
<b>ROLLEI</b>	Supergrain 1+9
24 °C	<b>08.30</b>
<b>SPUR</b>	NHC 1+15
24 °C	<b>21.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h36  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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