

# Rollei Superpan-200 - 20 °C

*NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 200 ; voir les documents Agfa*

## Rollei Superpan-200 à EI 50/18°

<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4
20 °C	cf 24 °C

## Rollei Superpan-200 à EI 100/21°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4
20 °C	cf 24 °C

## Rollei Superpan-200 à EI 200/24°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50
20 °C	<b>08.00</b>	<b>17.00</b>

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	<b>08.00</b>	<b>17.00</b>	<b>04.00</b>	<b>04.00</b>

<b>BKA</b>	Acufine
20 °C	cf 21 °C

<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50
20 °C	<b>08.00</b>	<b>17.00</b>

<b>ILFORD</b>	ID-11 1+1
20 °C	<b>14.00</b>

<b>KODAK</b>	D-76 1+1
20 °C	<b>14.00</b>

<b>ROLLEI</b>	RHS 1+7	RLS 1+4
20 °C	<b>06.30</b>	cf 24 °C

<b>TETENAL</b>	Ultrafin T-plus 1+4
20 °C	<b>05.30</b>

## Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

<b>AGFA</b>	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	<b>06.30</b>	<b>06.30</b>

<b>BKA</b>	Ethol UFG 1+5
20 °C	<b>12.30</b>

<b>MOERSCH</b>	Tanol Speed 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

## Rollei Superpan-200 à EI 320/26°

<b>BKA</b>	Ethol UFG
<b>20 °C</b>	<b>05.00</b>
<b>ROLLEI</b>	RHS 1+9
<b>20 °C</b>	<b>09.00</b>

## Rollei Superpan-200 à EI 400/27°

<b>KODAK</b>	XTOL 1+1	XTOL 1+2
<b>20 °C</b>	<b>17.00</b>	<b>21.00</b>
<b>ROLLEI</b>	RHS 1+7	
<b>20 °C</b>	<b>07.30</b>	

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"