

Rollei RPX-25, révélateurs Spur - 21 °C

NOTE : Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.

Rollei RPX-25 à EI 20/14°

SPUR	AcuroI-N 1+70	HRX 1+20	UFP 1+40
21 °C	10.30	09.30	08.00

Rollei RPX-100, révélateurs Spur - 21 °C

Rollei RPX-100 à EI 64/19°

SPUR	AcuroI-N 1+70
21 °C	09.30

Rollei RPX-100 à EI 80/20°

SPUR	UFP 1+30
21 °C	08.30

Rollei RPX-400, révélateurs Spur - 21 °C

Rollei RPX-400 à EI 200/24°

SPUR	AcuroI-N 1+50
21 °C	09.30

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

SPUR	HRX 1+9	UFP 1+17
21 °C	14.15	11.30

Rollei RPX-400 à EI 500/28°

SPUR	NHC 1+15
21 °C	09.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 8h55

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