

SVILUPPO NEGATIVO B/W HYDROFEN

Codice BW D ROD

DESCRIZIONE

Questo Sviluppo a base di Idrochinone e Phenidone è formulato specificamente per il trattamento delle Pellicole B/W. La confezione è composta da 1 flacone di prodotto concentrato da diluire 1+15 / 1+31 .
Il prodotto è a grana-fine con bilanciamento del contrasto

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Per quanto riguarda la Sicurezza fare riferimento alle schede MSDS o contattare la BELLINI FOTO al 075 985 174

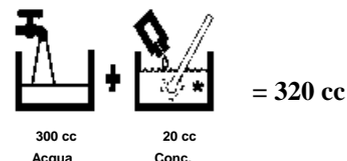
SPECIFICHE diluizione 1 + 15 / Temperatura 20°C

Film speed (exposure index = γ 0.65)

| PELLICOLA | ISO | TEMPO |
|---------------------|------|--------|
| AGFAPAN APX 100 | 100 | 4' 00" |
| AGFAPAN APX 400 | 320 | 6' 00" |
| ILFORD HP5 Plus | 400 | 4' 00" |
| ILFORD FP4 Plus | 120 | 4' 00" |
| ILFORD PAN-F Plus | 25 | 3' 00" |
| ILFORD DELTA 100 | 160 | 3' 30" |
| ILFORD DELTA 400 | 400 | 4' 30" |
| ILFORD DELTA 3200 | 1250 | 6' 00" |
| ILFORD SFX 200 | 200 | 5' 00" |
| KODAK T-Max 100 | 80 | 5' 00" |
| KODAK T-Max 400 | 400 | 5' 00" |
| KODAK T-Max 3200 | 1250 | 6' 00" |
| KODAK Tri-X 400 | 400 | 3' 30" |
| ROLLEI RETRO 80S | 80 | 4' 30" |
| ROLLEI RETRO 400S | 400 | 8' 30" |
| ROLLEI RPX 100 | 100 | 4' 00" |
| ROLLEI RPX 400 | 400 | 5' 00" |
| ROLLEI RPX 25 | 25 | 5' 30" |
| ROLLEI SUPERPAN 200 | 200 | 6' 30" |
| ROLLEI INFRARED | 400 | 8' 30" |

ISTRUZIONI MISCELAZIONI 1+15

| Bagno | Acqua | Concentrato |
|------------|-----------|-------------|
| 320 cc | 300 cc | 20 cc |
| 1.60 Litri | 1,5 Litri | 100 cc |



CONSUMO :

10 – 12 film 135-36 o 120 per litro
50 – 70 pellicole piane 9 x 12 cm per litro

VARIANTE A 1+31 : Tempi 1+15 moltiplicati x 2 - Esempio: Rollei Superpan 200, tempo a 1+15: 6'30", a 1+131: 13'00"