



**FILM RADIOGRAPHIQUE INDUSTRIEL**

Sensibilité : 80 ISO  
Grain : fin  
Contraste : fort

Type de production : couchage industriel  
Support : Polyester bleu, 175 µm

Sensibilité spectrale : Maximum 550 nm  
Eclairage de sécurité : Rouge, 575 nm



Usage original : "I" est destiné à la radiographie industrielle. Couché des deux côtés et n'ayant pas de couche anti-halo, ce film offre une esthétique très particulière.

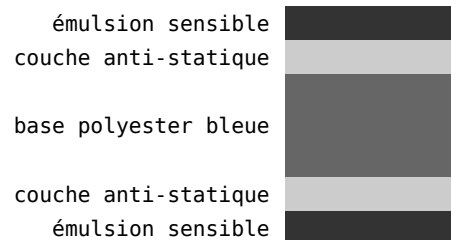
Usage conseillé : Paysage, portrait, photographie urbaine, nature morte.

**Traitement :**

exposition	révélateur	dilution	durée	T°C
80 iso	Ultrafin	1+10	4 mn	20°C
80 iso	D-76	1+1	13 mn	20°C
80 iso	Rodinal	1+25	6 mn	20°C
80 iso	Ilfosol 3	1+9	6,5 mn	20°C
80 iso	Ilfotec LC29	1+19	6,5 mn	20°C

En cas d'utilisation avec un révélateur non listé, on peut se baser, pour une exposition à 80 iso, sur les temps et dilutions de la Ilford HP5 à 400 iso.

**Structure du film :**



Chargement : Les films 120 se chargent normalement, mais comme il est plus épais il faut bien les garder serrés pendant le chargement et le déchargement. Lors du déchargement, il est conseillé de bien fermer la bobine avec un élastique ou un scotch.

Formats : Bobine 120

Conseils d'utilisation : Le film radiographique est plus fragile qu'un film classique et doit être manipulé avec soin afin d'éviter les rayures. Certains appareils fragiles peuvent ne pas bien les charger les films 120 artisanaux. Ne jamais forcer sur le levier d'armement et contacter Film Washi en cas de questions.

Le plus grand soin est apporté à la production de chacun de nos films. N'hésitez pas à nous contacter en cas de problème grave. En cas de défaut avéré de fabrication, les films seront remplacés. Aucune autre compensation ne sera acceptée.