



**FILM WASHI**  
world's smallest film company

**E**

3 ISO  
FICHE TECHNIQUE

## FILM POUR CIRCUITS IMPRIMES

Sensibilité : 3 ISO  
Grain : très fin  
Contraste : fort

Type de production : couchage industriel  
Support : Polyester bleu, 180 µm

Sensibilité spectrale : Maximum 700 nm  
Eclairage de sécurité : Vert 500 nm



**Usage original :** "E" est produit à partir de film industriel servant à la fabrication de circuits imprimés (PCB), optimisé pour être utilisé avec des lasers rouge, il n'est pas sensible au vert.

**Usage conseillé :** Ayant la même sensibilité que le papier photo, "E" est particulièrement recommandé aux usagers de Box Camera car il permet d'obtenir de meilleures teintes pour les visages mais aussi un négatif transparent qui peut être agrandi.

**Traitement :** Ce film se traite de la même manière qu'un papier photo RC classique. Par contre il faut utiliser une lumière verte (et pas rouge) ou bien procéder dans le noir total.

**Chargement :** Du bas vers le haut du châssis : l'encoche doit être en haut à droite du plan-film.  
Les films **120** se chargent normalement.  
Lors du déchargement, il est conseillé de bien fermer la bobine avec un élastique ou un scotch.

**Formats :** Paquet de 12 plan-film pack : 4x5", sur mesures  
Bobines 120

**Conseils d'utilisation :** Etant donné que toutes les parties vertes de l'image seront sous-exposées, l'exposition peut donc être plus difficile à évaluer. Ce film expérimental n'est pas recommandé pour du paysage classique mais donne de très bon résultat en nature morte et portrait.

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.*