

Elimination des fuites de lumière sur les Moskva 2, 4 et 5

23/11/2007 - pierre@dirapon.be

Le problème:

Les Moskva 2, 4 & 5, copies des Zeiss Super Ikonta, sont d'excellents appareils produits en URSS de 1947 à 1958 .

Un problème récurrent gâche malheureusement ce tableau idyllique sur de nombreux exemplaires: une fuite de lumière, provenant de la fenêtre qui permet de repérer les numéros imprimés au dos du film lorsqu'on utilise l'appareil au format 6 X 9, vient voiler un coin de la pellicule comme sur l'exemple ci-dessous (en couleurs, celà donne du rouge...)



Le remède!

Matériel nécessaire: ciseaux et mousse autocollante de 3 mm d'épaisseur.

Après avoir déposé le presse-film, découper une pièce de mousse en forme de U comme illustré, les branches du U devant être écartées de la largeur de la pièce coulissante qui masque la fenêtre.



Coller la mousse en place comme indiqué (sur mon exemplaire, j'ai condamné la fenêtre de repérage 6 X 6: je n'ai pas le masque ad hoc, et si je veux un format carré je recadre au tirage le 6X9 en 6X6...)



Il est important de n'ouvrir le volet d'obturation de la fenêtre que le temps nécessaire pour faire avancer le film. Pour les distraits dont je suis, une languette d'adhésif de couleur vive à l'envers de ladite languette fera office de pense-bête.



Il ne reste plus qu'à remettre le presse-film.

Remarques / commentaires : pierre@dirapon.be