

FOMATONER SEPIA

FOMATONER SEPIA

Kit per il viraggio in seppia di carte politenate (RC) e baritate (FB)

Capacità di trattamento:

Il contenuto del kit è sufficiente per trattare circa 5 mq di carta, equivalenti a circa 120 stampe formato 18x24

Contenuto del kit:

Bagno di sbianca	Identificazione: A	= 1 bottiglia da 220 ml
Bagno di viraggio	Identificazione: B	= 1 bottiglia da 220 ml

Preparazione dei bagni:

I due bagni vanno preparati prima dell'uso in diluizione 1+9.

Esempio per la preparazione di 1+1 litri di soluzione:

Bagno di sbianca: 100 cc di parte A + 900 c di acqua

Bagno di viraggio: 100 cc di parte B + 900 c di acqua

Per eseguire il viraggio è necessario che le stampe siano state accuratamente sviluppate, fissate e lavate a fondo. Eventuali residui di fissaggio presenti sulla stampa potrebbero causare macchie sulla copia virata.

Procedimento:

La temperatura dei bagni non è critica, è comunque consigliato lavorare a temperature di 20 °C o maggiori.

Più alta è la temperatura, minore sarà il tempo necessario per il trattamento.

1. Immergere la copia nel bagno A fino a completo imbianchimento dell'immagine
2. Risciacquo in acqua corrente (2/3 minuti per carte RC, 15/30 minuti per carte FB)
3. Immergere la copia nel bagno B fino a completo risviluppo dell'immagine
4. Lavaggio finale in acqua corrente (2/3 minuti per carte RC, 15/30 minuti per carte FB)
5. Asciugatura con il metodo comunemente usato

Durata dei bagni:

Una volta diluita, la parte A si conserva per circa 1 settimana, la parte B tende a decomporsi più rapidamente della parte A, per una maggior durata di questo bagno si consiglia di prepararlo con acqua demineralizzata

Lo smaltimento dei chimici esausti deve essere effettuato in conformità delle vigenti disposizioni legislative.

...

...