

ULTRASUONI



La mancanza di un programma di mantenimento dei cilindri anilox genera notevoli problemi in fase di stampa a causa della quantità di inchiostro depositato nelle cellette: gli stampati possono avere tonalità diverse, specialmente nella stampa a più fasce, e gli anilox incrostati causano frequenti fermi macchina.

La perfetta pulizia dell'anilox o della manica è d'obbligo per una stampa di qualità. Gli ultrasuoni con l'aiuto di un detergente specifico, consentono di pulire perfettamente tutte le cellette dell'anilox, tramite la formazione di micro bolle che, implodendo, eliminano le impurità in profondità.

Un piccolo investimento e l'utilizzo di specifici detergenti consentono all'azienda notevoli risparmi dovuti alla riduzione dei tempi di pulizia e dei fermi macchina e alla costante qualità dello stampato.

IMPIANTO A ULTRASUONI D06

L'impianto DitomSounds D06 è semplice nel funzionamento e molto economico. Si tratta di un formato massimo di 650 mm, è particolarmente indicato per gli etichettifici o gli stampatori di piccoli formati in flessografia. L'impianto può essere abbinato a qualsiasi prodotto per la pulizia a ultrasuoni.

Possibilità di impianti grande formato e su misura.



LINEA DI PRODOTTI DS PER LA PULIZIA A ULTRASUONI

La linea DS è composta da detergenti studiati per la pulizia tramite ultrasuoni di anilox cromati o in ceramica che utilizzano inchiostri a base acqua, UV o solvente. Il DS STANDARD permette la disincrostazione delle cellette degli anilox cromati o in ceramica. Può essere usato anche con l'alluminio.

DITOM SRL

Via Tonale 15, 20021 Baranzate – Milano, Italia
Tel. +39 023820.3318 - Fax. +39 023820.3319
Email info@ditom.it - www.ditom.it

ditom
SRL
Prodotti per la Stampa