

Scheda Prodotto: Analogiche



Sezione: Tipografia

Lastre fotopolimere analogiche "Simonazzi Plate"

Le lastre fotopolimere "**Simonazzi-plate**" si sviluppano con l'impiego di sola acqua senza bisogno di alcun additivo chimico. Esse assicurano un'ottima riproduzione delle immagini e trasferimento dell'inchiostro e permettono lunghe tirature. Inoltre sono facili da maneggiare e da trattare ed hanno una lunga durata a magazzino.

Specifiche tecniche

Spettro sensibilità:	250-430 micron
Angolo di spalla:	60°-70°
Capacità di risoluzione delle immagini:	60 linee/cm (3%)
Punto isolato:	diametro minimo 200 micron
Linea isolata:	minimo 40 micron di larghezza
Durata di stampa:	oltre un milione di copie
Durezza (shore D):	Tipo BF 25°-30° - Tipo DF 55°-60° - Tipo DS 70°-80° Tipo MF 67°-70° - Tipo MS 75°-80° - Tipo MXII 85°
Spettro sensibilità:	250-430 micron

Impieghi

- ' Stampa tipografica: tipo DS (base acciaio) - MS (base acciaio) - MF (base film)
- ' Stampa moduli continui: tipo MF (base film) - MS (base acciaio)
- ' Stampa di nastri adesivi: tipo BF (base film)
- ' Stampa di etichette: tipo DF (base film)
- ' Stampa dry-offset: tipo DS (base acciaio)
- ' Flanatura: tipo MXII (base acciaio)

Formati disponibili

- ' A0 = mm. 841 x 1189
- ' A1 = mm. 594 x 841
- ' A2 = mm. 420 x 594
- ' Altri formati disponibili a richiesta.