

FOTOINCISIONE



DITOM distribuisce i metalli della Magnesium Elektron per stampa a caldo e rilievo, goffratura, produzione di targhe, matrici termiche, tastiere a membrana e cartelli.

LASTRE DI MAGNESIO

Le lastre fotosensibili della MAGNESIUM ELEKTRON rappresentano la più alta qualità di magnesio per un'incisione pulita e veloce. Sviluppo a solvente o con soluzione acquosa. Anche non pre-sensibilizzate. Spessori da 1 a 7 mm. Vari formati disponibili.

LASTRE DI ZINCO

Le lastre di ZINCO con sviluppo a solvente o con soluzione acquosa sono disponibili in spessore da 1,75 a 7 mm. Anche non presensibilizzate. Vari formati.

LASTRE DI OTTONE

Le lastre di ottone ottenute attraverso una laminatura incrociata e procedimento a caldo, permettono lavori di alta precisione. Il procedimento anti-stress garantisce all'utilizzatore una lastra indeformabile che durerà nel tempo.



LASTRE DI RAME

Lastre in Rame specifiche per i lavori di incisione più sofisticati. Il procedimento anti-stress garantisce all'utilizzatore una lastra indeformabile e uniforme che durerà nel tempo. Vasta gamma di spessori e formati, presensibilizzate e non.



DORATURA E EMBOSsing

Speciali materiali termoinduranti per controstampi. Per goffratura, stampa in piano e rotativa, a caldo e a secco, doratura a caldo. Immagini perfette e lunghissime tirature. Facile da processare: non appiccica, non gocciola, non sporca, non ha odore.

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