

**URAI**

STRUMENTI VARI PER IL COATING



## STRUMENTI VARI PER IL COATING

URAI è in grado di fornire una vasta gamma di apparecchiature da laboratorio per il controllo tecnologico di prodotti vernicianti, inchiostri, materie plastiche, carta, tessile, ecc. tra cui segnaliamo:



### **NK-10**

Dinamometro digitale per prove di adesione a strappo di prodotti vernicianti.



### **SPESIMETRI DIGITALI**

Spessimetri digitali per la misura dello spessore del coating su superfici metalliche. Disponibili nelle versioni con sonde separate Ferroso/Non Ferroso o con sonda integrata.



### **MANDRINO CONICO E CILINDRICO**

Strumenti per la valutazione della flessibilità e dell'adesione di rivestimenti ai rispettivi substrati mediante prove di piegatura e flessione.



### **QUADRETTATORE**

Strumento per la misura dell'adesione di vernici e rivestimenti su supporti metallici mediante incisione.



### **SPESIMETRI PER POLVERI**

Strumento per la misura di spessore di rivestimenti in polvere su relativo substrato prima di procedere alla fase di cottura.



### **SPESIMETRI AD UMIDO**

Per la valutazione dello spessore di prodotti vernicianti non ancora essiccati.



### **GRINDOMETRI**

Strumenti per la valutazione del grado di macinazione dei pigmenti. Scale di misura in  $\mu\text{m}$ , mils e gradi Hegman.



### **MATITE PER PROVE DUREZZA**

Carrello e serie 17 matite con durezza da 6B a 9H per la valutazione della resistenza al graffio di vernici e rivestimenti.



### **CARTONCINI DI CONTRASTO**

I cartoncini di contrasto LENETA sono prodotti di alta qualità con una riproducibilità costante nel colore e nella brillantezza. Sono prodotti da carta non fluorescente priva di candeggianti ottici che potrebbero invalidare le vostre letture colorimetriche.



#### **MFFT**

Apparecchiatura per determinare la minima temperatura di filmazione.



#### **PICNOMETRO**

Strumento di precisione in acciaio inossidabile per determinare il peso specifico di vernici e di prodotti similari.



#### **COPPE FORD, ISO, DIN.**

Coppe a deflusso per la misura della viscosità di vernici, lacche e altri liquidi secondo normativa ASTM D 1200-94, ISO 2431 e DIN 53211-85.



#### **STENDIFILM A 8 LUCI**

Strumenti per la stesura manuale di film con 8 diversi spessori di applicazione. Disponibili con larghezze di stesura 2", 3" e 4".

#### **vedi sezioni:**

- VISCOSIMETRI E REOMETRI
- ABRASIONE
- STAMPA E STESURA DI FILM
- SOLIDITA' ALLA LUCE ED ALLE INTEMPERIE
- MISCELAZIONE E DISAERAZIONE
- ANALIZZATORI LASER DI PARTICELLE E SPRAY



**Apparecchiature da Laboratorio**

Via Donizetti 14 -20057 Assago (MI)

Tel 02.8923991 - Fax 02.89239975

apparecchi@urai.it - www.urai.it