



# vestige

## DUPLÉ CLEAR 24

Silicone per addizione trasparente e liquido per lo stampaggio e iniezione di compositi fluidi.

### Descrizione / Indicazioni

Vinilpolisilossano trasparente e liquido. Indicato per contro-stampo nelle tecniche di stampaggio di compositi fluidi con muffola trasparente. Eccezionale trasparenza, elevata resistenza alla lacerazione.

**Confezionamento standard REF 1L6200**  
VESTIGE DUPLÉ CLEAR 24: 2 X flacone da 1Kg (base + catalyst)

### Caratteristiche

Rapporto di miscelazione 1:1  
Trasparente  
  
Fluido  
  
Stabile dimensionalmente  
  
Pratico  
  
Preciso

### Vantaggi

Dosaggio semplice  
Non interferisce sulla polimerizzazione delle resine e ne riduce l'inibizione superficiale (inhibited layer)  
Non richiede la miscelazione sottovuoto  
Manufatti inalterati anche dopo settimane  
Specifico per lavori estesi e complessi  
Elevata riproduzione dei dettagli

DATI TECNICI	VESTIGE DUPLÉ CLEAR 24
Rapporto di miscelazione	1:1
Tempo di miscelazione (23°C)	1'
Tempo totale di lavorazione (23°C)	5'
Tempo di indurimento (23°C)	30'
Durezza	24 Shore "A"
Variazione dimensionale lineare	< 0,05%