

## CARATTERISTICHE E INDICAZIONI

Resina acrilica autopolimerizzante per la realizzazione e la ribasatura di ponti e corone provvisori eseguiti direttamente alla poltrona.

### DOSAGGIO

Le quantità di polvere e liquido da miscelare sono in funzione delle dimensioni del manufatto da realizzare. Il rapporto polvere-liquido è comunque all'incirca 2:1 in volume.

### MISCELAZIONE

Versare in uno scodellino la dose necessaria di liquido. Spruzzare lentamente la polvere, continuando a mescolare con una spatola, fino all'ottenimento di una miscela cremosa appena gocciolante.

### INDICAZIONI PER LE VARIE TECNICHE

#### Tecnica diretta con impronta o matrice termostampata

Rilevare il colore dei denti da ricoprire utilizzando una delle scale colori consigliate (vedi **COLORI**). Prendere un'impronta completa (se presa in alginato conservarla in un tovagliolo di carta inumidito) o realizzare un modello in gesso sul quale stampare la matrice; procedere alla preparazione dei monconi. Miscelare e spatolare polvere e liquido fino all'ottenimento di una miscela cremosa che andrà versata nell'impronta o nella matrice a livello delle preparazioni. Attendere che il materiale assuma una maggiore consistenza e, nel frattempo, ricoprire le preparazioni ed i tessuti circostanti con un isolante in pasta (tipo vaselina); ciò garantirà un migliore isolamento dei tessuti ed un'agevole rimozione del provvisorio. Inserire l'impronta o la matrice in bocca al paziente e tenerla in posizione per 2/3 minuti; in questo intervallo di tempo SPLINTLINE raggiungerà una consistenza elastica che consentirà la rimozione del provvisorio anche in presenza di sottosquadri e asimmetria delle preparazioni. Rimuovere l'impronta o la matrice, togliere il provvisorio eliminando gli eccessi di resina, e riposizionarlo in bocca in relazione centrica per circa 1 minuto o fino a quando il paziente avvertirà l'elevazione termica di inizio polimerizzazione. Rimuovere il tutto e polimerizzare in idromuffola con acqua tiepida (40°-45°C), a 2 atm., per 10 minuti circa o, in alternativa, in una scodella con acqua tiepida.

#### Ribasatura provvisori

Irruvidire con una fresa la parte interna degli elementi da ribasare e bagnare con il liquido la superficie trattata per favorire una migliore adesione tra il provvisorio e SPLINTLINE. Miscelare la resina, riempire gli elementi ed inserirli in bocca dopo aver isolato preparazioni e tessuti molli con un isolante in pasta. Procedere come descritto precedentemente. SPLINTLINE può essere utilizzato anche per la ribasatura di elementi in policarbonato preformati.

**POLIMERIZZAZIONE**

In idromuffola o in pentola a pressione con acqua tiepida (40°-45°C), a 2 atm., per 10 min. circa; in alternativa immergere quantomeno in acqua tiepida.

**RIFINITURA E LUCIDATURA**

Rifinire con frese a taglio incrociato; per le separazioni consigliamo i dischi diamantati SEGMENTOFLEX INTENSIV i quali, grazie ai particolari solchi per l'auto-raffreddamento, consentono la rifinitura senza impastamenti di resina sul diamante. Lucidare con pomice e UNIPOLISH. Nelle zone di difficile accesso (bordi, zone interprossimali, solchi, ecc.) applicare la lacca lucidante GLAZE LANG e lasciare asciugare per circa 2 min.; otterrete così una perfetta lucidatura ed una più agevole rimozione dei residui di cibo da parte del paziente proprio in quelle zone dove, causa una non perfetta lucidatura, la placca tende a depositarsi.

**AVVERTENZE**

Prodotto destinato esclusivamente all'uso professionale dentale: seguire attentamente le istruzioni d'uso. Conservare i flaconi ben chiusi in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e di luce. Non inserire corpi estranei (spatole, contagocce, ecc.) direttamente nella bottiglia del liquido: per il dosaggio utilizzare solo l'apposito sottotappo contagocce. Liquido e polvere sono formulati per essere miscelati esclusivamente tra loro: si sconsiglia quindi l'utilizzo di liquidi e polveri diversi. Durante la manipolazione del prodotto utilizzare guanti adatti. Rifinire sotto aspirazione od utilizzare una mascherina protettiva per le vie respiratorie.

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie.

**COLORI**

Tabella di comparazione dei colori SPLINTLINE rispetto a quelli delle più utilizzate scale per la presa del colore:

Jet Kit/Splintline LANG	35	45	62	65	67	69	77	81
Lumin vacuum VITA*	A1	A2	A3	D3	B3	C2	B4	A3.5
Kerascop IVOCLAR**	01	1C	-	-	3A	4B	5B	1E

\* Marchio registrato della VITA Zahnfabrik. \*\* Marchio registrato della IVOCLAR Ltd.

**CONFEZIONI**

**KIT 6/1** 6 x 30 gr. Polvere (col. 35/45/62/65/67/81) + 120 ml. Liquido + 7 ml. GLAZE  
**RICAMBI Liquido** 120 - 250 ml. **RICAMBI Polvere** 60 - 120 - 200 gr.

**FABBRICANTE:** Lang Dental Mfg Co., Inc. - 175 Messner Drive - Wheeling, IL 60090 USA

**MANDATARIO CE:** MediMark Europe Sarl - 11 rue E. Zola - BP 2332 - 38033 Grenoble Cedex 2 - France

Importatore e distributore esclusivo per l'Italia

**RAVELLI S.p.A. - Via Darwin 32-34 - 20019 Settimo Milanese (MI) - Tel. 02 3357261 - www.ravellispa.it**

Attenzione: le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul sito [www.ravellispa.it](http://www.ravellispa.it)