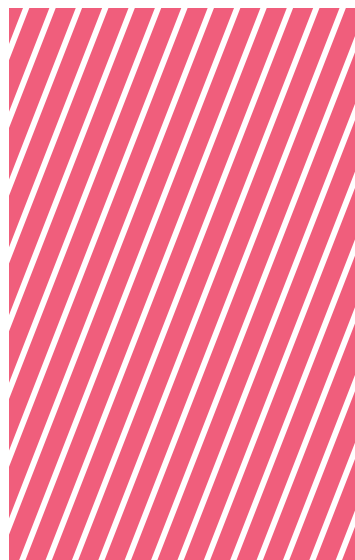


MATERIALE PER STUDIO E LABORATORIO



R



La nostra linea **LEOCRIL® Arcobaleno** è composta da un'esplosione di colori da mescolare tra loro o con additivo fosforescente e glitters, accessori e una serie di figurine da inserire nella placca aumenteranno la motivazione dei piccoli pazienti.

- **IL BASSO RESIDUO DI MONOMERO LIBERO**
NELLA MASSA ACRILICA POLIMERIZZATA
INIBISCE LA FORMAZIONE DI BOLLE

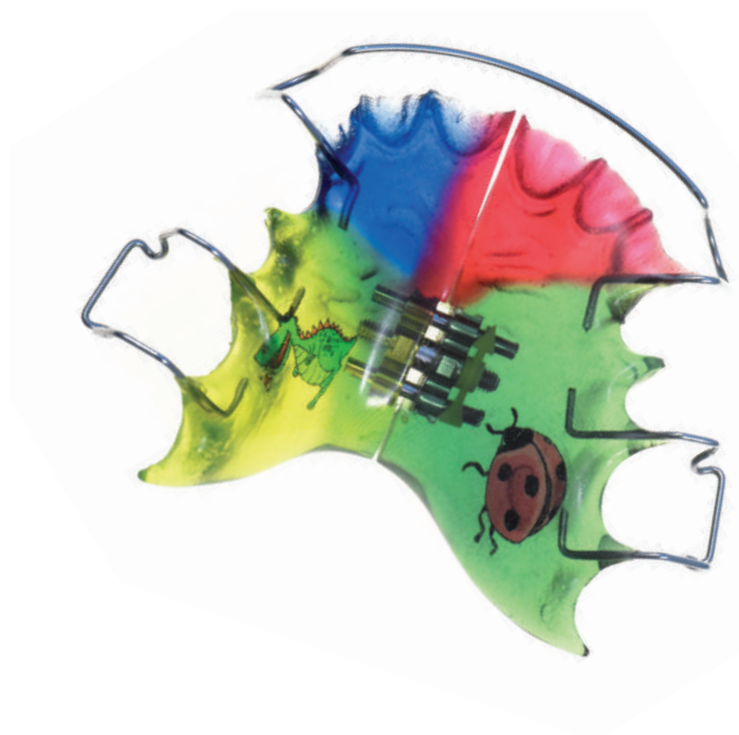
- **MISCELAZIONE FACILITATA**
DALLA GRANULOMETRIA DIFFERENZIATA
DELLA POLVERE

- **TEMPO DI LAVORAZIONE ESTESO**
SI LAVORA ACCURATAMENTE
SENZA TEMERE L'INNESCO
DELLA REAZIONE ESOTERMICA

- **CONTRAZIONE RIDOTTISSIMA**
DEI DUE COMPONENTI
PROTESI STABILI IN BOCCA ASSICURATE

- **MASSIMA PRECISIONE**
GARANTITO UN OTTIMO
FRIZIONAMENTO DELLE VITI

- **PARTICOLARE DUREZZA**
LUCIDATURA SPECULARE FACILITATA





LEOCRIL® RESINA ORTODONTICA AUTOPOLIMERIZZANTE

Studiata appositamente per l'uso ortodontico, sia per la tecnica a spruzzo che ad impasto. La particolare composizione del liquido permette una lavorazione accurata senza che nel frattempo inizi il processo di polimerizzazione, reazione esotermica, che darebbe luogo ad una indesiderata evaporazione del monomero. Si consiglia l'uso di una idromuffola o pentola a pressione Leone per la polimerizzazione a 40° C con pressione a 2,5 Atm per 20 minuti. Si otterranno così apparecchi di durezza e finitura non conseguibile con altri metodi.

Confezione STANDARD:

- 1 Kg di polvere
- 0,5 L di liquido
- spruzzatori con beccuccio per polvere/liquido
- imbutini, misurini, isolante

R6222-95 NEUTRO A

- liquido neutro A,
- polvere neutra

R6223-95 ROSA TRASPARENTE B

- liquido rosa trasparente B
- polvere neutra

Confezione INTRODUZIONE:

- Indispensabile in studio.
- 60 gr di polvere
- 45 ml di liquido

R6202-93 NEUTRO A

- liquido neutro A
- polvere neutra

R6203-93 ROSA TRASPARENTE B

- liquido rosa trasparente B
- polvere neutra

LEOCRIL® ARCOBALENO - LIQUIDO



colore		conf.		conf.	
rosso	D	R6124-00		R6134-00	
viola	E	R6125-00		R6135-00	
giallo fluorescente	H	R6128-00	250 ml	R6138-00	0,5 L
verde	I	R6129-00		R6139-00	
turchese	L	R6130-00		R6140-00	
blu	M	R6131-00		R6141-00	



LEOCRIL® LIQUIDO MONOMERO

colore		conf.	
neutro	A	R6122-00	0,5 L
		R6142-02	1 L
rosa trasparente	B	R6123-00	0,5 L
		R6143-02	1 L



LEOCRIL® POLVERE POLIMERO

Colore neutro.

- R6032-00**
Confezione: 1 Kg
- R6042-00**
Confezione: 10 Kg



R6000-00 COLORARIO RESINE LEOCRYL® ARCOBALENO

I colori sono indicativi, possono variare leggermente rispetto a quelli delle placche ottenute con la resina **LEOCRIL®**.



R4401-93 ASSORTIMENTO FIGURINE COLORATE PER PLACCHE

Il kit contiene 28 diversi motivi da inserire nella resina, una pinzetta per posizzarli e un cartoncino da mostrare al paziente per la scelta.

Confezione: 280 pezzi

RICAMBI FIGURINE

Confezione: 10 pezzi



R4401-01



R4401-02



R4401-03



R4401-04



R4401-05



R4401-06



R4401-07



R4401-08



R4401-09



R4401-10



R4401-11



R4401-12



R4401-13



R4401-14



R4401-15



R4401-16



R4401-17



R4401-18



R4401-19



R4401-20



R4401-21



R4401-22



R4401-23



R4401-24



R4401-25



R4401-26



R4401-27



R4401-28



BRILLANTINI

Placche più gradevoli mescolando poca quantità di brillantini alla polvere. I brillantini rendono la placca localizzabile in caso di radiografia.

Confezione: 50 gr con sprizzatore

colore	
argento	R4300-00
oro	R4301-00
arcobaleno "Z"	R4302-00
blu	R4303-00
rosso	R4304-00

R4310-00 ADDITIVO FOSFORESCENTE "X"

Per ottenere un effetto fosforescente basterà mescolare al polimero il 15% circa di questo prodotto. I migliori risultati si ottengono con polvere e liquido neutro come presente nel colorario.

Confezione: 100 gr



ACCESSORI

- R4401-00 Flacone sprizzatore per polvere
- R4402-00 Flacone sprizzatore per liquido
- R4403-00 Misurino grande
- R4404-00 Misurino piccolo
- R4405-00 Imbuto per liquido
- R4406-00 Imbuto per polvere
- R4407-00 Pennello
- R4408-00 Beccuccio per polvere/liquido
- R4409-00 Ago per liquido
- R4410-00 Freccie



**R6320-00
ISOLANTE
PER RESINA**

Confezione: 1 L



**R4550-00
LUCIDANTE
PER RESINA**

Si usano poche gocce disperse sulla spazzola della pulitrice.

Confezione: 0,5 L



**PUNTE
MONTATE AL SILICONE**

Per una perfetta lucidatura delle placche. Non danneggiano ganci e archi in filo. Tutte con gambo diametro 2,35 mm.

Confezione: 6 pezzi



GESSO EXTRADURO

R5005-00

Confezione: 5 Kg



R5025-00

Confezione: 25 Kg

Gesso tipo III, colore bianco neve.
Rapporto di miscelazione 26-28 ml: 100 gr.
Si ottengono modelli molto precisi, levigati e di grande durezza: oltre 650 Kg/cm².
Facilmente lucidabile con l'apposito prodotto R4520-00.
Ottimo per la realizzazione sia di modelli di lavoro che da gipsoteca.



**LUCIDANTE
PER MODELLI IN GESSO**

R4520-00

Confezione: 0,5 L

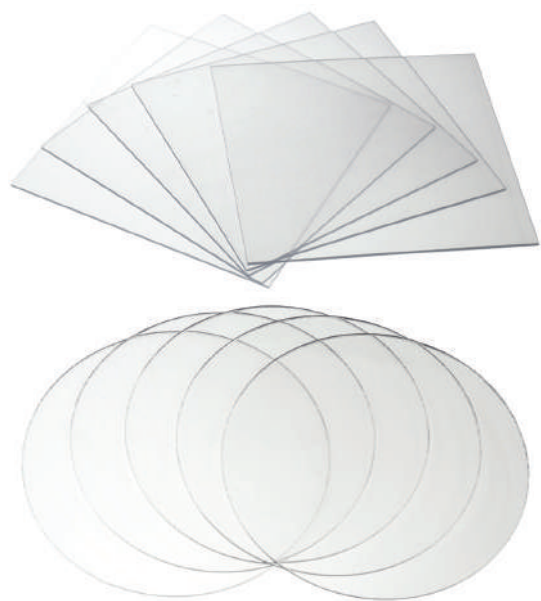


R4530-00

Confezione: 5 L

Per ottenere un buon modello da museo è necessario usare un buon gesso ma è anche indispensabile un prodotto per la lucidatura finale.

Questo lucidante permette di ottenere superfici plastiche lucide che evidenziano i particolari più minuti e proteggono il modello nel tempo.



MATERIALE BIOCOMPATIBILE TERMOFORMABILE

I dischi e le placche quadrate sono realizzati in PET-G (polietilente-reftalato modificato con glicole), materiale ideale per il termostampaggio al fine di realizzare allineatori dentali e contenzioni estetiche post terapia. Il materiale, conforme alla ISO 10993-1, presenta eccellenti caratteristiche di trasparenza ottica e, una volta stampato, un'alta efficienza biomeccanica.



DISCHI TERMOFORMABILI Ø 120 mm

	spessore	confezione
R7001-05	0,5 mm	25 pezzi
NEW R7001-07	0,7 mm	25 pezzi
R7001-08	0,8 mm	25 pezzi
R7001-10	1,0 mm	25 pezzi
R7001-15	1,5 mm	15 pezzi
R7001-20	2,0 mm	10 pezzi
R7001-905	0,5 mm	1000 pezzi
NEW R7001-907	0,7 mm	1000 pezzi
R7001-908	0,8 mm	1000 pezzi
R7001-910	1,0 mm	1000 pezzi



DISCHI TERMOFORMABILI Ø 125 mm

	spessore	confezione
R7002-05	0,5 mm	25 pezzi
NEW R7002-07	0,7 mm	25 pezzi
R7002-08	0,8 mm	25 pezzi
R7002-10	1,0 mm	25 pezzi
R7002-15	1,5 mm	15 pezzi
R7002-20	2,0 mm	10 pezzi
NEW R7002-907	0,7 mm	1000 pezzi
R7002-908	0,8 mm	1000 pezzi
R7002-910	1,0 mm	1000 pezzi

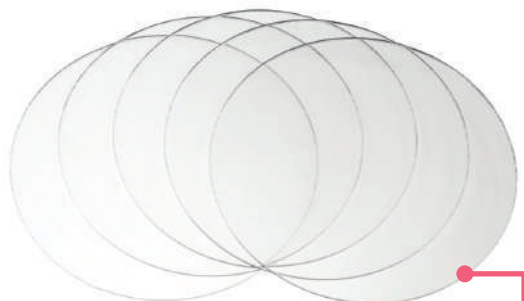


PLACCHE TERMOFORMABILI 125 x 125 mm

	spessore	confezione
R7013-05	0,5 mm	25 pezzi
NEW R7013-07	0,7 mm	25 pezzi
R7013-08	0,8 mm	25 pezzi
R7013-10	1,0 mm	25 pezzi
R7013-15	1,5 mm	15 pezzi
R7013-20	2,0 mm	10 pezzi



NEW



**MATERIALE BIOCOMPATIBILE
TERMOFORMABILE HARD/SOFT**

I dischi e le placche sono caratterizzati da un lato morbido, solitamente quello in contatto con il modello, e da un lato rigido. Il lato morbido è realizzato in EVA (Etilene Vinil Acetato) mentre il lato rigido è realizzato in PET-G (polietilene tereftalato modificato con glicole). Confezionati in buste sottovuoto per preservare i dischi o le placche dall'umidità alla quale potrebbero essere soggetti. È presente sul lato morbido una pellicola bianca pelabile, che può essere utilizzata anche durante la termoformatura. La resina acrilica si unisce perfettamente con il lato rigido del materiale termoformabile, rendendo quest'ultimo idoneo alla realizzazione di splint occlusali ed anche come base nella costruzione di apparecchiature in resina, per esempio i dispositivi antirussamento, in modo da assicurare una confortevole ritenzione anche in assenza di ganci metallici. Una volta termoformato il materiale presenta un'alta resistenza a rottura.
Confezione: 10 pezzi in una busta sottovuoto



CONFEZIONE
SOTTOVUOTO

○ DISCHI HARD/SOFT Ø 120 mm

	spessore	confezione
R7111-02	2 mm	10 pezzi
R7111-03	3 mm	10 pezzi

○ DISCHI HARD/SOFT Ø 125 mm

	spessore	confezione
R7112-02	2 mm	10 pezzi
R7112-03	3 mm	10 pezzi

□ PLACCHE HARD/SOFT 125x125 mm

	spessore	confezione
R7123-02	2 mm	10 pezzi
R7123-03	3 mm	10 pezzi



R3712-00
CERA PROFILATA
QUADRANGOLARE

Cera in bastoncini di 25 cm di lunghezza, sezione 3x3 mm. La particolare aderenza e duttilità la rende indicata per contornare i portaimpronte al fine di rispettare i bordi dell'impronta funzionale.

Confezione: 110 bastoncini



R3710-00
CERA
DI UTILITÀ

Cere morbidissima in strisce modellabile a temperature ambiente senza rompersi. Grazie alla sua duttilità e aderenza è particolarmente adatta alla bordatura delle impronte per ottenere lo zoccolo del modello.

Confezione: 24 strisce



R3711-00
CERA
PER MODELLARE

Cera in lastre con ottime doti di flessibilità e tenacia. Si modella sia a caldo che a freddo senza rompersi.

Confezione: 500 gr



R3730-00
CERA
PER MORSO

Indispensabile per la rilevazione del morso occlusale. Il foglio di alluminio incorporato evita imprecisioni.

Spessore 5 mm.

Confezione: 24 pezzi



R3714-00
CERA TERMICA
PER SOTTOSQUADRI

Alto punto di fusione 104° C. Particolarmente adatta per eliminare i sottosquadri.

Non altera la lucentezza della resina.

Confezione: stick da 100 gr



R3713-00
CERA
COLLANTE

Ad alto potere collante. Grazie alla sua estrema tenacia di coesione permette il fissaggio dei vari dispositivi (viti, fili, ecc.) al modello.

Confezione: stick da 100 gr



**R3716-00
CERA NATURALE
PROTETTIVA**

Speciale per ortodonzia.
La naturale composizione di questa cera la rende assolutamente innocua e se ingerita non provoca alcun disturbo.

Confezione:

10 scatoline da 5 bastoncini ciascuna



**R0221-00
SALDATURA
PER ACCIAIO
INOSSIDABILE**

Formula adatta per ponti e corone.
Priva di cadmio. Argento 49%.
Intervallo di fusione da 680°C a 705°C.

Confezione:

filo (diametro 1 mm) da 10 gr ca.



**SALDATURE
ORTODONTICHE**

R0222-00

In filo diametro 0,40 mm

R0223-00

In piattina 1 x 0,5 mm

R0224-00

In bacchetta diametro 1 mm

Per tutte le brasature ortodontiche.
Prive di cadmio. Argento 55%.

Intervallo di fusione da 630°C a 660°C.

Confezione: 10 gr ca.



**R0225-00
DISSODIANTE**

In polvere, per saldatura R0221-00.

Confezione: 50 gr ca.



**R0226-00
FLUX**

In pasta, per saldature R0222-00, R0223-00 e R0224-00.

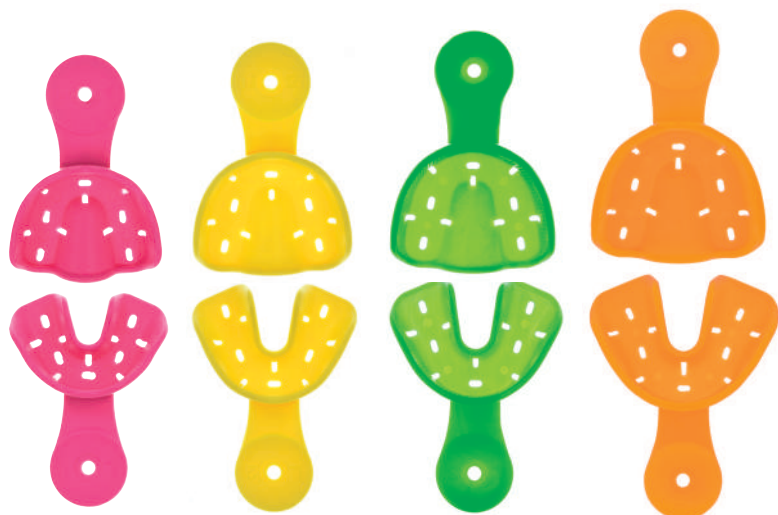
Confezione: 30 gr ca.



**R0227-01
PASTA TERMOISOLANTE
PER SALDATURE**

Per proteggere dal calore il gesso, i fili, la resina durante le operazioni di saldatura.
Consistenza ottima, facilmente rimovibile con acqua corrente.

Confezione: 235 ml



R2300-95
KIT
PORTAIMPRONTE

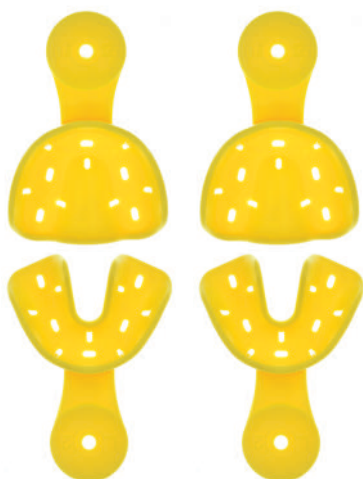
Portaimpronte realizzati in polipropilene, autoclavabili fino a 121°C. La forma anatomica e le ritenzioni presenti offrono allo specialista un portaimpronte sicuro e maneggevole. Disponibili in 4 diverse misure, facilmente riconoscibili dai diversi colori: rosa, giallo, verde ed arancione. Il kit contiene 8 pezzi tra superiori ed inferiori, 1 coppia per misura.



R2300-01
PORTAIMPRONTE
ROSA - MISURA 1

All'interno della confezione sono presenti 2 coppie di portaimpronte rosa corrispondenti alla misura n. 1, la più piccola.

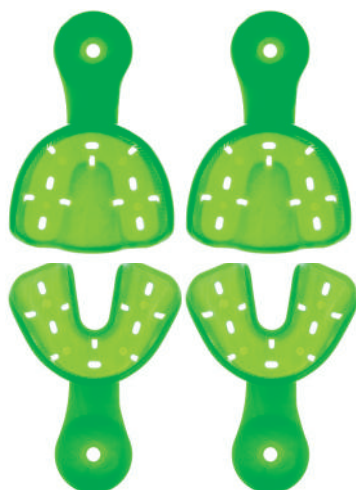
Confezione (4 pezzi):
 2 superiori e 2 inferiori



R2300-02
PORTAIMPRONTE
GIALLO - MISURA 2

All'interno della confezione sono presenti 2 coppie di portaimpronte gialli corrispondenti alla misura n. 2.

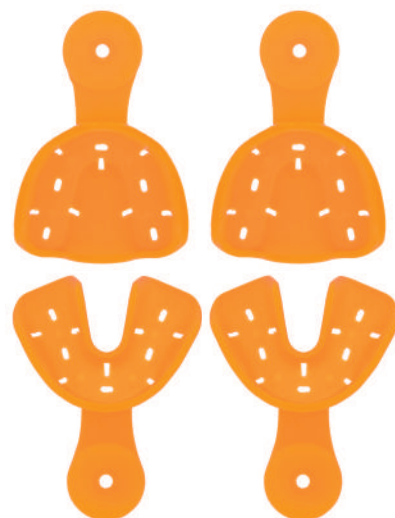
Confezione (4 pezzi):
 2 superiori e 2 inferiori



R2300-03
PORTAIMPRONTE
VERDE - MISURA 3

All'interno della confezione sono presenti 2 coppie di portaimpronte verdi corrispondenti alla misura n. 3.

Confezione (4 pezzi):
 2 superiori e 2 inferiori



R2300-04
PORTAIMPRONTE
ARANCIONE - MISURA 4

All'interno della confezione sono presenti 2 coppie di portaimpronte arancioni corrispondenti alla misura n. 4, la più grande.

Confezione (4 pezzi):
 2 superiori e 2 inferiori