

# SR Nexco®

## Zertifikat: Legierungs-Composite-Verbund

Voraussetzung für einen dauerhaften, ästhetischen Zahnersatz ist die optimale Kompatibilität der verwendeten Produkte. Als Anbieter von umfassenden Systemen geben wir das Labor-Composite SR Nexco® für den Verbund mit den nachfolgenden Legierungen frei. Für die Kompatibilität gelten die Verbund-Kriterien nach EN ISO 10477:2004.

**Gerüstwerkstoffe:** Legierungen von Ivoclar Vivadent  
**Verbundsystem:** SR Link  
**Verblendmaterial:** SR Nexco

Nachstehende Legierungen können mit dem Labor-Composite SR Nexco unter Verwendung von SR Link verblendet werden:

Legierung	Farbe	Bestandteile
<b>Edelmetallhaltige K&amp;B-Legierung</b>		<b>Au-Pt-Pd-Anteil (%)</b>
Academy Gold®	sehr gelb	77,2
Harmony® PF	gelb	75,6
Portadur® P2	sehr gelb	75,0
Portadur® P4	sehr gelb	75,4
XL-X®	gelb	66,7
Maxigold®	gelb	62,2
Midigold® 50	gelb	53,5
Minigold®	gelb	44,0
Harmony® 3	weiss	29,4
Harmony® 2	gelb	34,7
<b>Edelmetallhaltige Universal-Legierung</b>		<b>Au-Pt-Pd-Anteil (%)</b>
Porta® Norm	sehr gelb	82,8
BioUniversal® KFG+	gelb	53,6
<b>Edelmetallhaltige Aufbrennkeramik-Legierung</b>		<b>Au-Pt-Pd-Anteil (%)</b>
Callisto® CPG	weiss	24,6
<b>Edelmetallfreie Aufbrennkeramik-Legierung</b>		
Colado® NC	weiss	NiCr
4all®	weiss	NiCr
d.SIGN® 30	weiss	CoCr
Colado® CC	weiss	CoCr
<b>Edelmetallfreie Legierung für CAD/CAM</b>		
Colado® CAD CoCr4	weiss	CoCr
Colado® CAD Ti2	weiss	Titan
Colado® CAD Ti5	weiss	Titan
NobelProcera Titanium (Crown&Bridges)*	weiss	Titan
NobelProcera Titanium (Implant Bridges)*	weiss	Ti, Al, Va
Nobel Procera Cobalt Chromium*	weiss	CoCr

\* Nobel Biocare

Je nach Land kann das Legierungsangebot variieren.

Schaan, Februar 2019

Dr. Thomas Hirt  
Chief Technology Officer

Hersteller Legierungen:

**Ivoclar Vivadent, Inc.**  
175 Pineview Drive  
Amherst, N.Y. 14228, USA  
Tel. +1 716 691 0010  
Tel. +1 800 533 6825  
Fax +1 716 691 2285  
www.ivoclarvivadent.us.com

Hersteller und EU-Repräsentant:

**Ivoclar Vivadent AG**  
Bendererstrasse 2  
9494 Schaan  
Liechtenstein  
Tel. +423 235 35 35  
Fax +423 235 33 60  
www.ivoclarvivadent.com

**ivoclar**  
**vivadent**  
passion vision innovation

# SR Nexco®

## Zertifikat: Verbund von Kunststoff-Verblendwerkstoffen und Prothesenbasismaterialien

Für einen dauerhaft stabilen sowie ästhetisch ansprechenden Zahnersatz ist eine optimale Kompatibilität der verwendeten Produkte notwendig. Als Anbieter von umfassenden Systemen haben wir den Verbund von Kunststoff-Verblendwerkstoffen bzw. Prothesenbasismaterialien mit dem Haftvermittler SR Connect und dem Verblendmaterial SR Nexco geprüft.

Ausgangsmaterial: Telio® Lab/CAD  
ProBase®, IvoBase®  
SR Vivodent® SPE, SR Vivodent® SDCL, SR Phonares® II

Haftvermittler: SR Connect

Verblendmaterial: SR Nexco Paste

Nachstehende Kombinationen von Verblendmaterialien und Prothesenbasismaterialien mit dem Haftvermittler SR Connect und SR Nexco wurden freigegeben:

Produkt	Materialbeschreibung
Telio® Lab	PMMA-Verblendmaterial für Provisorien
Telio® CAD	PMMA-Blöcke für Provisorien
ProBase®	Prothesenbasismaterial
IvoBase®	Prothesenbasismaterial
SR Vivodent® SPE	Prothesenzahn auf DCL-Basis
SR Vivodent® SDCL	Prothesenzahn auf DCL-Basis
SR Phonares® II	NanoHybridComposite – Prothesenzahn

Schaan, Februar 2019



Dr. Thomas Hirt  
Chief Technology Officer

Hersteller und EU-Repräsentant:

**Ivoclar Vivadent AG**  
Bendererstrasse 2  
9494 Schaan  
Liechtenstein  
Tel. +423 235 35 35  
Fax +423 235 33 60  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)



**ivoclar**  
**vivadent**  
passion vision innovation