

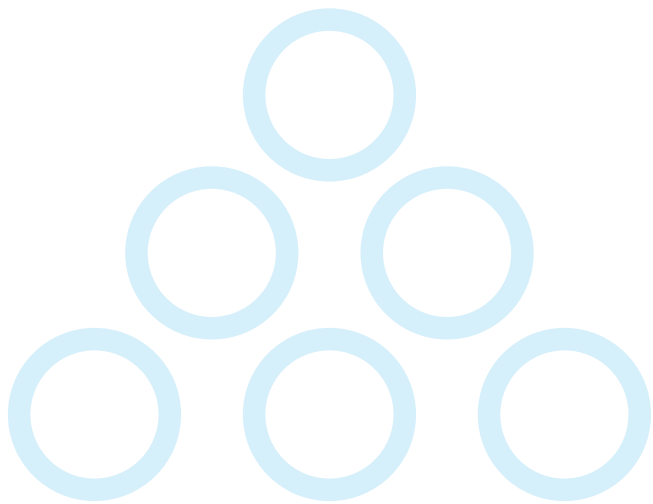
Identium®

Ergebnisse einer Anwendungsbeobachtung



KETTENBACHDENTAL

Simply intelligent



Inhalt

Ziele, Methode und Vorgehen

4

Angaben zu Abformtechnik und Indikation

○ Indikation der Abformung

5

○ Abformtechnik

6

○ bisher verwendetes Material

7

Angaben zu Material-/Produkteigenschaften

○ Materialeigenschaften

8

○ Mundverweildauer

10

○ Verarbeitungszeit

11

○ Fließfähigkeit

12

○ Standfestigkeit

13

○ Endhärte

14

○ Widerstand beim Einbringen in den Patientenmund

15

○ Druckaufbau

16

Angaben zu Laborergebnissen

○ Laborzufriedenheit

17

○ Passgenauigkeit der fertigen Restauration

18

Fazit

19

Ziele, Methode und Vorgehen

Ziele

Die Anwendungsbeobachtung soll

- dokumentieren, wie zufrieden die Anwender mit Identium® sind.
- zeigen, mit welchen Produkteigenschaften Identium® besticht.
- Hinweise auf Verbesserungspotentiale für Identium® geben, um es noch besser an die Bedürfnisse des Praxisalltags anzupassen.

Zeitraum

Januar bis September 2018

Stichprobe

Teilnehmer: 105 Zahnärzte

- deutschlandweit
- frei rekrutiert

Patientenfälle (N): 318

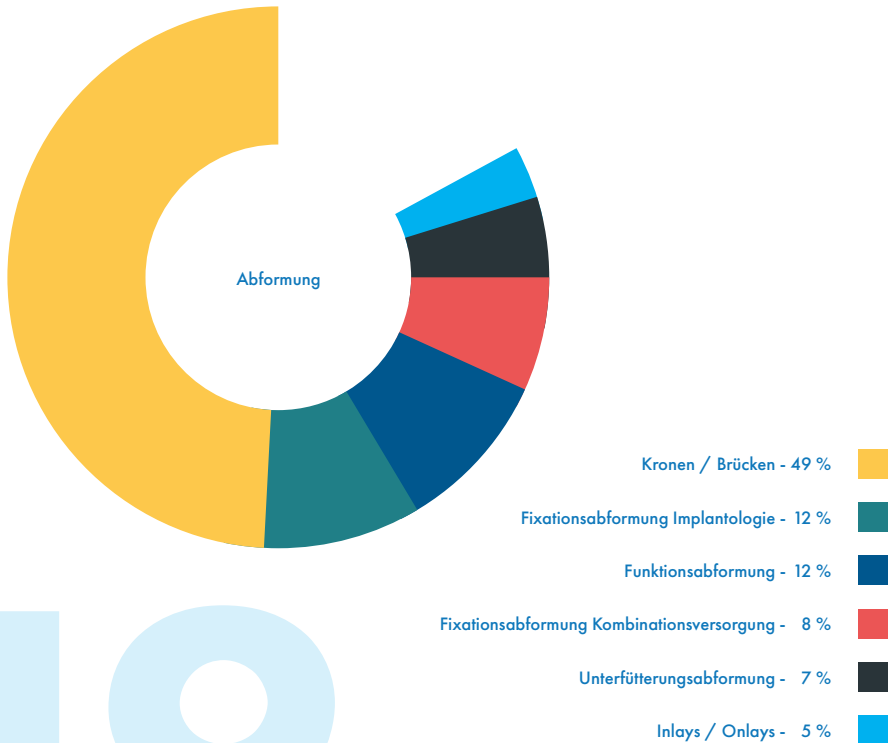
Methode

- in vivo
- quantitative Befragung
- schriftlicher Fragebogen

Durchführung

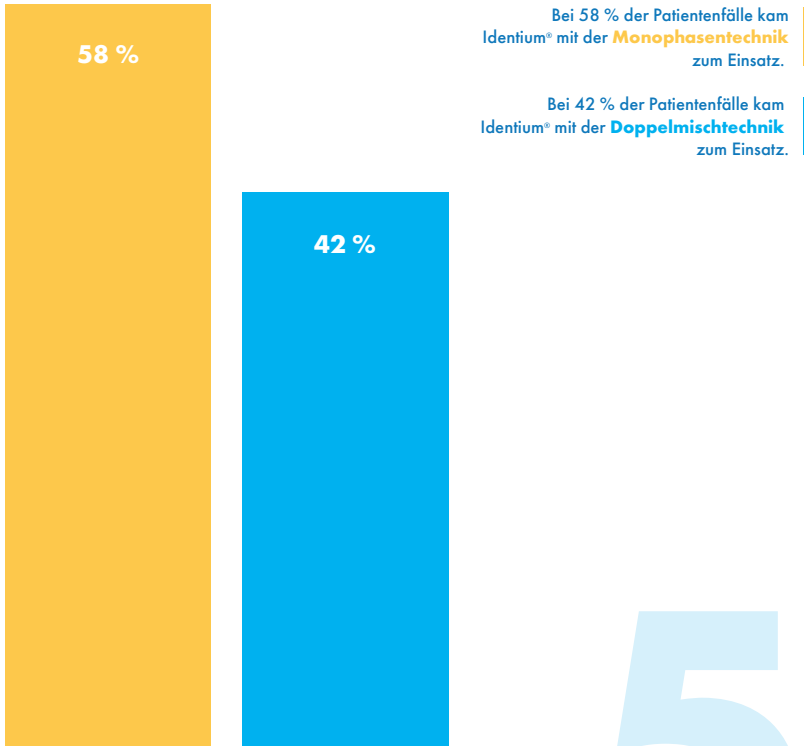
- Material: Identium® Medium, Identium® Heavy, Identium® Light
- Indikation und Technik: Monophasen- und Doppelmischabformung

Für diese Indikationen wurde Identium® eingesetzt:



49

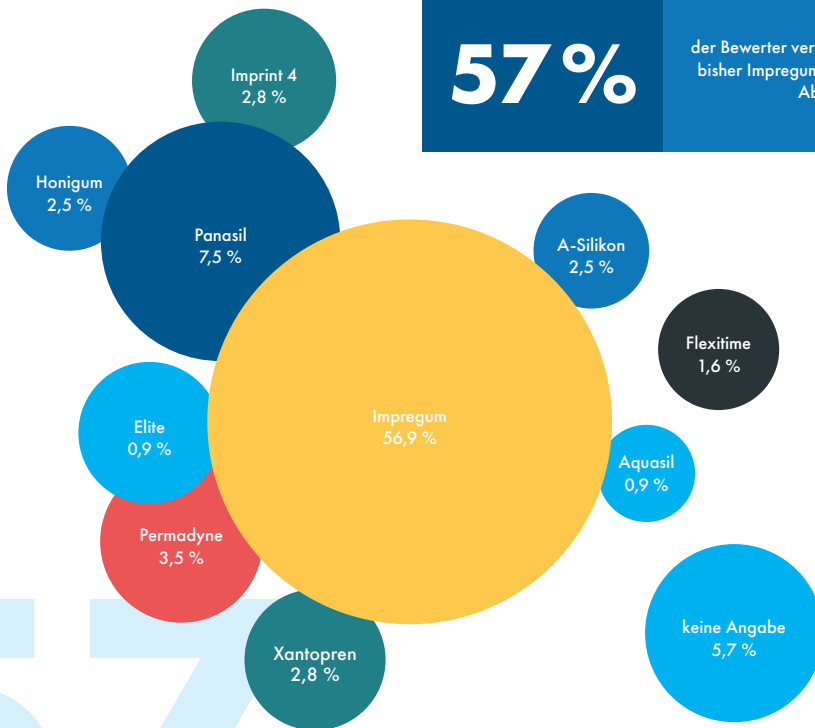
Mit dieser Technik wurde Identium® verwendet:



Diese Materialien wurden üblicherweise für die Indikation/Technik eingesetzt:

57%

der Bewerter verwendeten bisher Impregum bei ihrer Abformung.



Ergebnisse der Beurteilung der Materialeigenschaften von Identium®

Schulnotensystem 1-6 (1 = sehr gut, 6 = unbefriedigend)

Eigenschaft	Note
Farbe	Ø 1,76
Lesbarkeit der Abformung	Ø 1,82
Präzision der Abformung	Ø 1,80
Hydrophilie	Ø 1,87
Mundentnahme	Ø 1,78
Materialhandling	Ø 1,87
Reißfestigkeit	Ø 1,73
Patientenkomfort	Ø 1,89
Geruch / Geschmack	Ø 2,08

Urteil

Bei **86 %** der Patientenfälle wurde **die Farbe** von Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **85 %** der Patientenfälle wurde **die Lesbarkeit der Abformung** mit Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **86 %** der Patientenfälle wurde **die Präzision der Abformung** mit Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **86 %** der Patientenfälle wurde **die Hydrophilie** als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **83 %** der Patientenfälle wurde **die Mundentnahme** mit Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

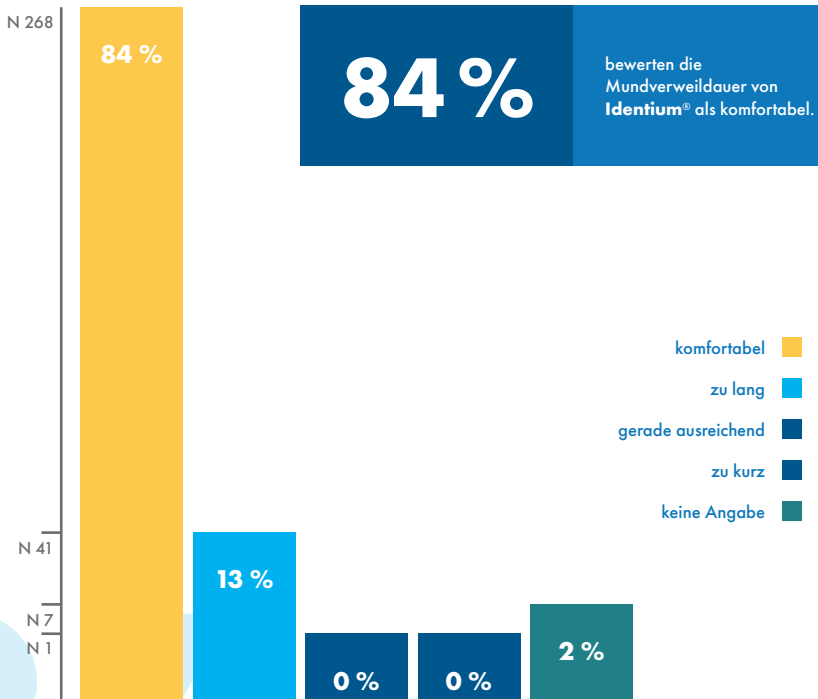
Bei **83 %** der Patientenfälle wurde **das Materialhandling** mit Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **90 %** der Patientenfälle wurde **die Reißfestigkeit** von Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

Bei **81 %** der Patientenfälle wurde **der Patientenkomfort** mit Identium® als **sehr gut bis gut** bewertet.

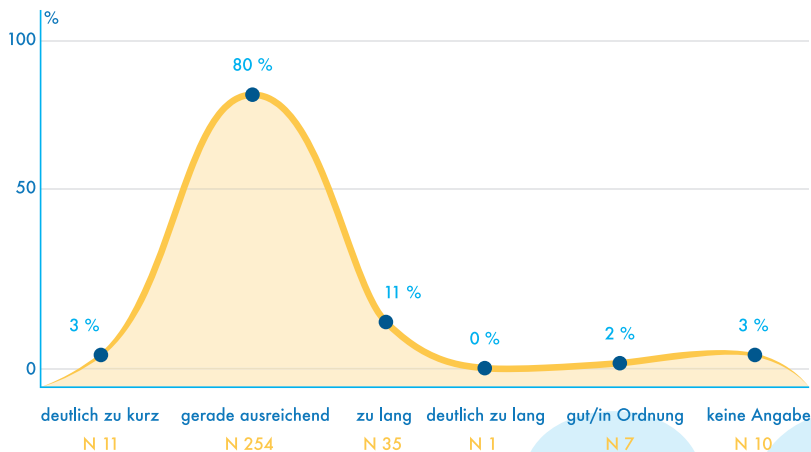
Bei **71 %** der Patientenfälle wurde **der Geschmack** als **sehr gut bis gut** bewertet.

Mundverweildauer



82%

bewerten die Verarbeitungszeit von **Identium®** als gerade ausreichend und gut/in Ordnung.



Fließfähigkeit

genau richtig



gerade ausreichend



zu flüssig



zu fest



keine Angabe



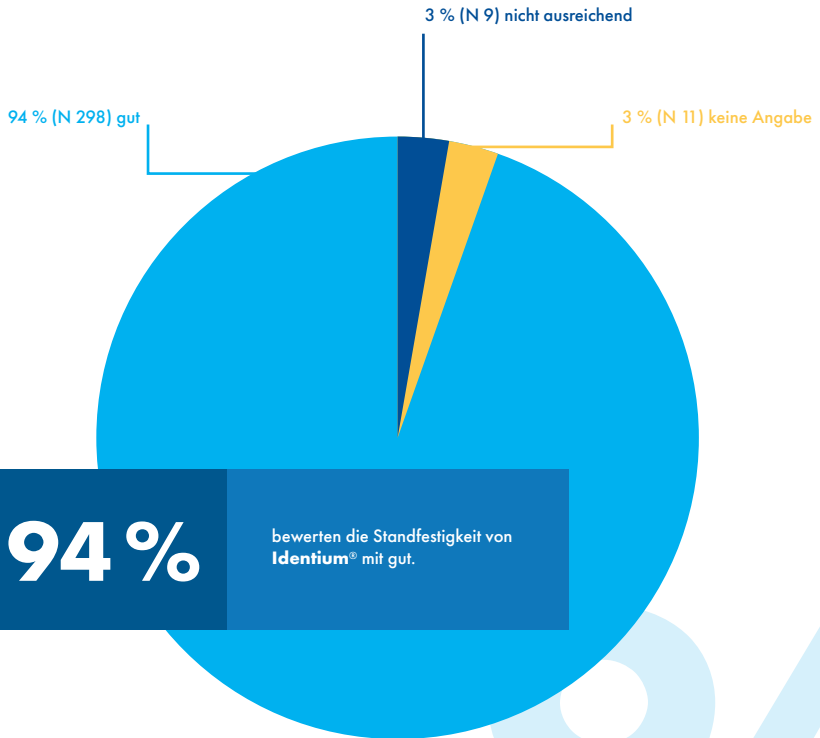
Sonstiges



89 %

bewerten die Fließfähigkeit von **Identium®** als gerade ausreichend und genau richtig.

Standfestigkeit



94 %

bewerten die Standfestigkeit von
Identium® mit gut.

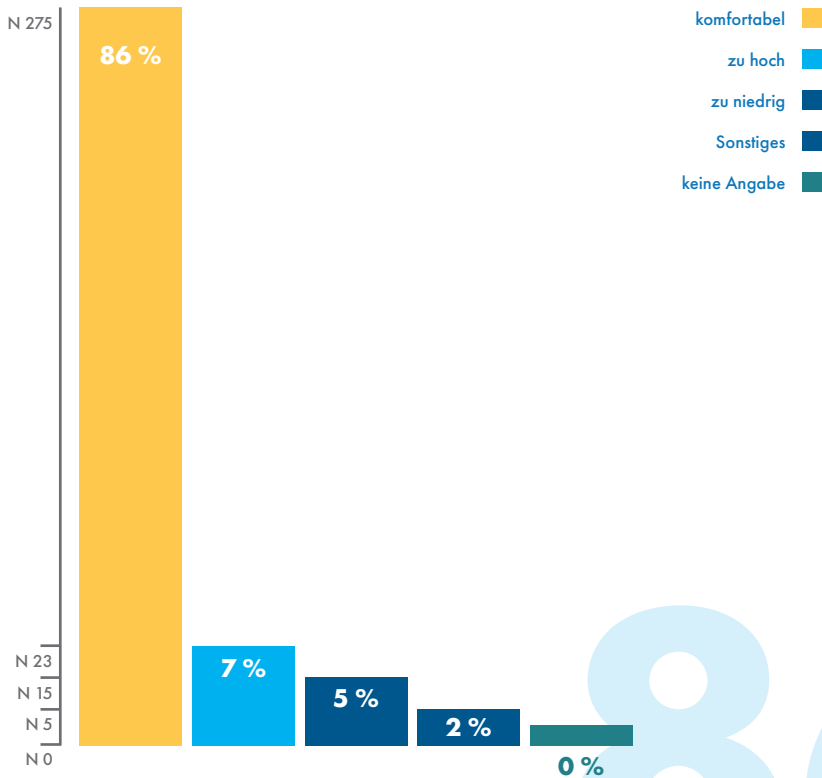
Endhärte

Urteil	Prozent
zu weich	4,4 %
ausreichend	29,9 %
genau richtig	61,0 %
zu hoch	1,6 %
Sonstiges	0 %
keine Angabe	3,1 %

91 %

bewerten die Endhärte von **Identium®** als ausreichend und genau richtig.

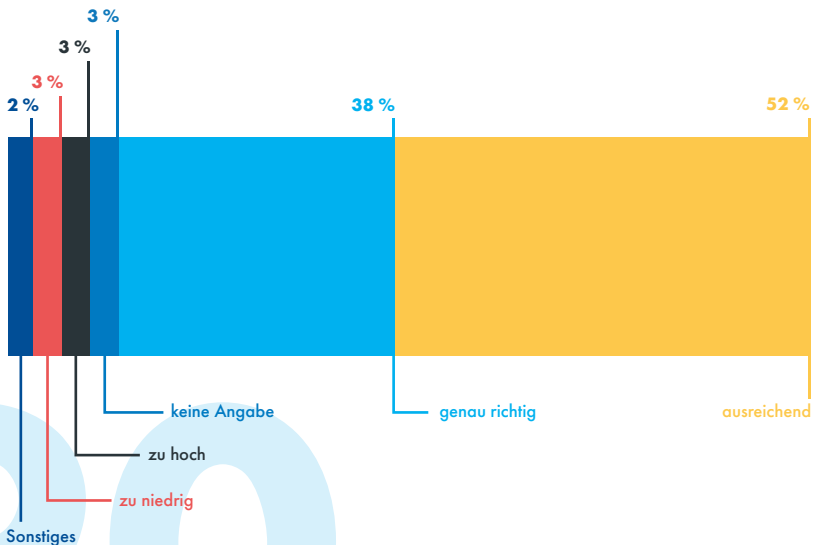
Widerstand beim Einbringen in den Patientenmund



Druckaufbau

90%

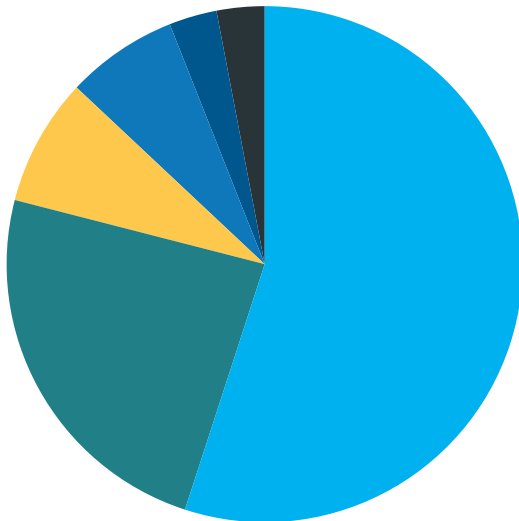
bewerten den Druckaufbau als
genau richtig und ausreichend.



Bewertung durch Labore

79%

der Labore waren
sehr zufrieden und
zufrieden mit **Identium®**.



55 % zufrieden
N 174

24 % sehr zufrieden
N 76

8 % keine Angabe
N 26

7 % weniger zufrieden
N 22

3 % unzufrieden
N 10

3 % Sonstiges
N 10

Passgenauigkeit der fertigen Restauration

sehr gut



gut



keine Angabe



sehr eng



offene Kronenränder



Sonstiges



83 %

der fertigen Restaurationen wurden hinsichtlich der Passgenauigkeit mit sehr gut und gut bewertet.

83

Interesse an der Weiterverwendung von Identium®

73 %

der Bewerber möchten
Identium® weiterverwenden.

73 % (N 232)

ja

19 % (N 62)
nein

8 % (N 24)
keine Angabe



SOOO KOMFORTABEL
IST **IDENTIUM**[®]

PRÄZISIONSABFORMUNG

Identium® — Die einzigartige Materialkombination!

Identium® verbindet die Vorteile der zwei bekanntesten Werkstoffe – A-Silikon und Polyether. Das hat angenehme Folgen für Sie:

- hervorragende Fließfähigkeit,
- ausgewogene Abbindezeiten und
- leichte Mundentnahme.

Für präzise Abformungen.

Probieren auch Sie
Identium® aus!



Für die **einzeitige Abformung**



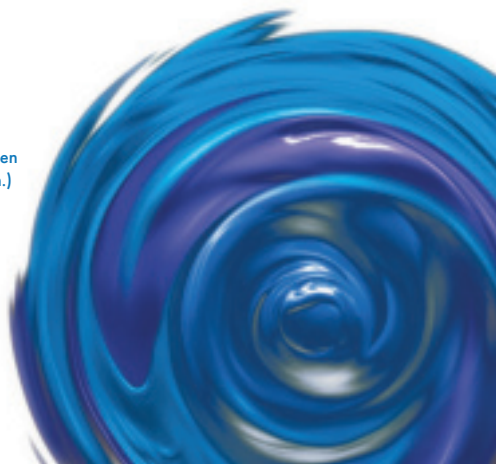
Erhältlich in den Viskositäten **Light**,
Medium und **Heavy**



Wählbar in den Abbindegeschwindigkeiten
regular (4:30 Min.) und **fast** (3:30 Min.)



Kompatibel mit allen gängigen
Anmischgeräten




Identium® – komfortabel und präzise abformen Bestellen Sie jetzt!



Identium® Medium Intro pack
380-ml-Kartusche, 10 ml Adhesive,
10 Dynamische Mischer, 1 Applikationsspritze

Regular
 Fast

125,90 €¹⁾



Identium® Heavy Intro pack
380-ml-Kartusche, 50-ml-Kartusche
Identium® Light, 10 ml Adhesive, 10 Dynamische
Mischer, 6 Mixing tips (gelb), 6 Intraoral tips (gelb)

Regular
 Fast

1) Empfohlener Verkaufspreis des Herstellers je Einheit (gültig bis 31.12.2019). Es gelten die Preise der Depots zzgl. MwSt.

BESTELLINFORMATIONEN

Depot

Ort

Datum / Unterschrift

Praxisstempel



Kettenbach GmbH & Co. KG
Im Heerfeld 7
35713 Eschenburg · Germany
Telefon +49 (0)2774 7050
info@kettenbach.de
www.kettenbach-dental.de

