

**3M** Science.  
Applied to Life.™

**3M™ Imprint™ 4**  
Jäljendmaterjalid

**Igapäevased jäljendid  
stressivabalt**

# Täpsus kui igapäevane saavutus

## 3M™ Imprint™ 4 VPS jäljendmaterjal

Saage tuttavaks VPS jäljendmaterjaliga lühima intraoraalse kõvastumisajaga. See viib teid kiirelt läbi tööpäeva pideva kontrolli ja täpsusega. Täpsed jäljendid kõige kiirema jäljendmaterjaliga turul ja see on lihtsalt senistest parem viis jäljendite võtmiseks.

## Kontroll

### Pikk tööaeg Sinule.

Täpse jäljendi võtmiseks on vajalik piisav tööaeg. Imprint 4 materjal annab selle saavutamiseks kogu vajaliku aja. Tänu unikaalse keemilise kooslusele kõvastumisprotsess ei alga enne tööaja lõppemist. See tähendab, et jääb piisavalt aega jäljendilusika täitmiseks ning paika sättimiseks - stressirohke võidujooks ajaga jääb minevikku.



## Täpsus

### Suurepärase hüdofiilsuse

Imprint 4 materjal on erakordse hüdofiilsusega tõugates niiskuse eemale alates töökäigu algusest. See võimaldab materjaliga teha täpset jäljendit äärmiselt põhjaliku detailsusega isegi niiskes keskkonnas.



# Kiirus

## Lühike kõvastumisaeg patsiendile.

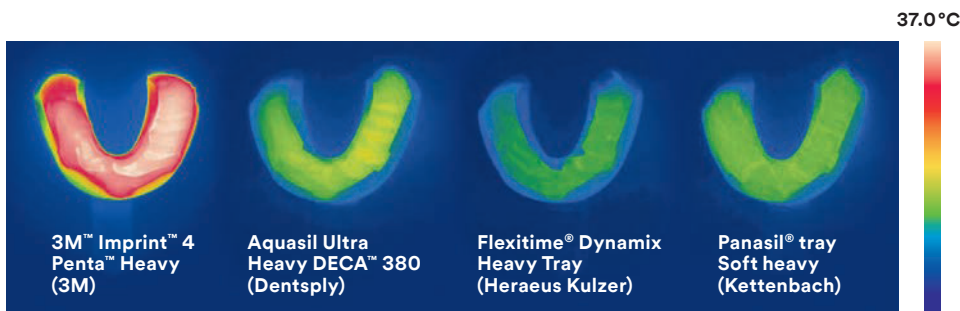
Valides kiiresti kõvastuva materjali kasuks vähendate jäljendi suus olemise aja - see vähendab patsientide ebamugavustunnet ning võimalikke defekte.

Imprint 4 VPS jäljendmaterjalid pakuvad kiireimat intraoraalset kõvastumisaega teiste kvaliteetsete VPS kiiresti kõvanevate jäljendmaterjalide seas, pakkudes tõelist aja kokkuhoidu. Kuidas?



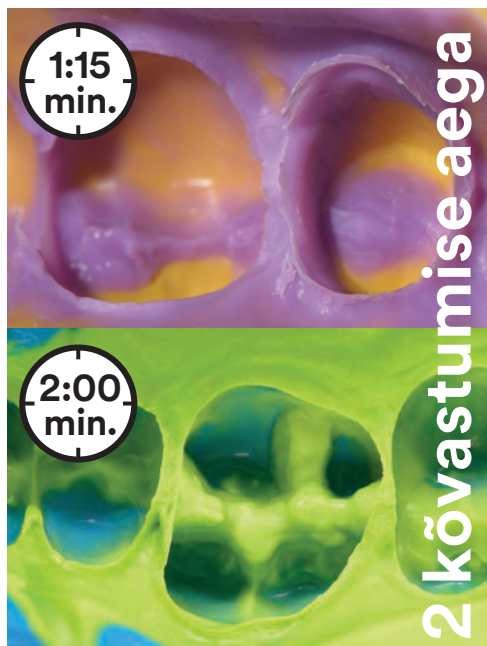
## Isoojenev jäljendmaterjal

Innovaatiline aktiivne isesoojenemise omadus kiirendab kõvastumisprotsessi. Kui jäljend jõuab suhu, soojeneb materjal kehatemperatuurini. Selle reaktsiooni tulemusena lüheneb märkmisväärselt intraoraalne kõvastumisaeg.



Infrapuna pildid erinevatest VPS materjalides kõvastumisel. Ainult 3M™ Imprint™ 4 VPS jäljendmaterjalil on näha märgatavat temperatuuri tõusu. Kõik pildid on tehtud toatemperatuuril 23°C. Fotod näitavad materjalide maksimaalset temperatuuri. Allikas: 3M sisene uuring, tulemused kättesaadavad soovi korral.

## Valige omale sobiv suusisene kõvastumiskiirus ja saage vajalik tööaeg.



### Super-kiire kõvastumisajaga materjal












- Ideaalne lahendus kuni kahe hamba jäljendamiseks
- Tööaeg kuni 1:15 minutit
- Intraoraalne aplitseerimise aeg kuni 35 sekundit

### Normaalkõvastumisajaga materjal

- Saage veelgi enam tööaega, mis on eriti väärtuslik suuremate jäljendite võtmise puhul.
- Tööaeg kuni 2:00 minutit
- Intraoraalne aplitseerimise aeg kuni 1:00 minutit

\*Tööaeg sisaldab segamist ja käsitlemist temperatuuril 23°C

**Intraoraalne kõvastumisaeg**, mis algab jäljendilusika suhu asetamisest. Puudub minimaalne tööaeg. Puudub vajadus oodata kasutamata tööaja lõpuni. Asetada jäljendilusikas patsiendi suhu ja alustada ajajälgimist (1:15 minutit super-kiire materjali puhul või 2:00 minutit normaalkõvastumisajaga materjali puhul).

	Toode	Aplitseerimise süsteem	Viskoossus		Kõvastumine	Maksimaalne tööaeg 23°C	Maksimaalne intraoraalne aplitseerimisaeg 37°C	Intraoraalne kõvastumisaeg 37°C
			Madal	Kõrge				
Lusika Materjalid	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty		Putty		Regular Set	1:30	—	2:30
	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Heavy 3M™ Imprint™ 4 Heavy		Heavy Body		Regular Set	2:00	—	2:00
	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy 3M™ Imprint™ 4 Super Quick Heavy		Heavy Body		Fast Set	1:15	—	1:15
Korrigeerivad materjalid	3M™ Imprint™ 4 Light				Regular Set	—	1:00	2:00
	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Light				Fast Set	—	0:35	1:15
	3M™ Imprint™ 4 Regular				Regular Set	—	1:00	2:00
	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Regular				Fast Set	—	0:35	1:15

## Tellimisinfo

Tootekood	Tooteinfo
<b>Intro Kits - tutvumiskomplektid</b>	
71499	<b>3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty Trial Kit</b> 1 base paste – 300 ml, 1 catalyst – 60 ml, 1 Imprint™ 4 Super QuickUltra-Light cartridge – 50 ml, 10 Penta™ Mixing Tips red, 5 Garant™ Mixing Tips yellow, 5 Garant™ Intra-Oral Tips yellow
71497	<b>3M™ Imprint™ 4 Penta™ Heavy Trial Kit</b> 1 base paste – 300 ml, 1 catalyst – 60 ml, 1 Imprint™ 4 Light cartridge – 50 ml, 10 Penta™ Mixing Tips red, 5 Garant™ Mixing Tips yellow, 5 Garant™ Intra-Oral Tips yellow
71498	<b>3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy Trial Kit</b> 1 base paste – 300 ml, 1 catalyst – 60 ml, 1 Imprint™ 4 Super Quick Light cartridge – 50 ml, 10 Penta™ Mixing Tips red, 5 Garant™ Mixing Tips yellow, 5 Garant™ Intra-Oral Tips yellow
<b>Jäljendmaterjalide täitepakendid 3M™ Penta™ segamismasina jaoks</b>	
71484	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Heavy
71485	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy
71486	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty

Tootekood	Tooteinfo
<b>Korrigeerivad materjalid</b>	
71488	3M™ Imprint™ 4 Light
71487	3M™ Imprint™ 4 Regular
71490	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Light
71489	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Regular
71491	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Ultra Light
<b>Tuubiümbrised 3M™ Penta™ segamismasina jaoks</b>	
77784	3M™ Imprint™ 4 Heavy
77785	3M™ Imprint™ 4 Super Quick Heavy
77786	3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty
76994	Universal 3M™ Penta™ Cartridge
<b>Lisatarvikud 50 tk kaupa</b>	
77949	3M™ Penta™ segamisotsikud - punane
71452	3M™ Garant™ segamisotsikud - kollane
71462	3M™ Garant™ Intraoralsed segamisotsikud kollane
71450	3M™ Garant™ VPS Mixing Tips – Green
71506	3M™ Intraoraalne süstal – roheline



3M Eesti OÜ  
Pärnu mnt. 158  
11317 Tallinn  
Email: fzukker@mmm.com  
www.3M.ee

3M, Garant, Imprint, Penta and Pentamix are trademarks of 3M or 3M Deutschland GmbH. Used under license in Canada. Please recycle. Printed in U.S.A. © 3M 2016. All rights reserved.  
70-2013-0581-3 (Rev. 8/2016)