

3M Science.
Applied to Life.™*



3M Solutions pour le Soin Oral Professionnel

**Matériau d'empreinte polyéther
3M™ Impregum™**

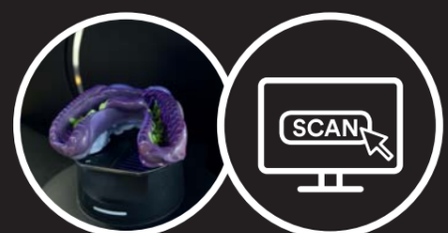
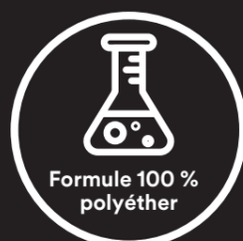
**Transformer vos défis
en cas simples.**

Le moyen le plus rapide d'obtenir une empreinte de précision pour les cas simples.

3M™ Impregum™ Super Quick.

Les matériaux d'empreinte polyéther 3M™ Impregum™ ont toujours été la solution pour les empreintes difficiles et l'implantologie. Ne serait-il donc pas prodigieux de pouvoir assurer une précision d'empreinte et une reproduction des détails excellentes même dans les cas de prothèse unitaire ? Afin de satisfaire les demandes les plus exigeantes sans impact sur la productivité, nous avons créé un nouveau matériau d'empreinte polyéther, 3M Impregum Super Quick.

Grâce au matériau 3M Impregum Super Quick qui allie la performance et la fiabilité d'un polyéther avec la rapidité d'un matériau VPS, la limite profonde et les environnements humides ne seront plus un problème.



Précision fiable. Rapidité de prise.

Rapidité et résultat : avec un temps de prise de deux minutes seulement, le nouveau matériau « Super Quick » permet de réaliser plus rapidement des empreintes pour les couronnes, implants, inlays et onlays et les petits bridges de 1 à 3 éléments.

Élaborée pour réussir.

Un véritable polyéther d'une toute nouvelle composition pour une réaction de prise ultra-rapide et un meilleur goût en bouche.

Un meilleur confort pour vos patients.

Un goût frais mentholé bien plus agréable combiné à un temps de prise intra-orale court pour un confort de vos patients significativement amélioré.

Une compatibilité CAO / FAO.

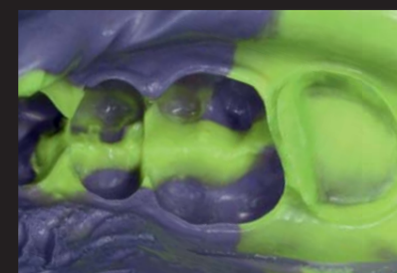
Compatible avec la génération actuelle de scanners, 3M Impregum Penta Super Quick permet une coopération plus efficace avec les laboratoires de prothèses.

“ Un matériau d'empreinte polyéther extrêmement précis à prise plus rapide et avec un meilleur goût. ”

Stephen J. Gordon, Docteur en chirurgie dentaire à Millennium Park Chicago (État de l'Illinois), États-Unis.



Application du matériau d'empreinte 3M™ Impregum™ Super Quick Light Body à l'aide de la seringue intra-orale 3M™ violette.



Couleurs contrastées pour une excellente lisibilité de l'empreinte.



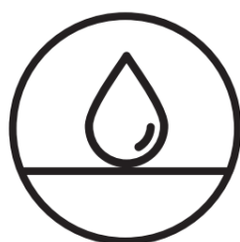
3M™ Impregum™ Super Quick

- Premier polyéther ultra-rapide avec un temps de travail de 45 secondes et un temps de prise intra-oral rapide en 2 minutes
- Disponible en moyenne viscosité (medium body) et basse viscosité (light)
- Pour les empreintes en technique monophasé et en 1 temps
- Parfait pour les empreintes de couronnes, implants, inlays, onlays et des petits bridges de 1 à 3 éléments



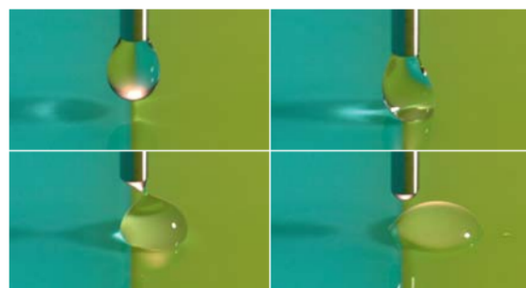
Matériau polyéther 3M™ Impregum™.

Une précision qui a fait ses preuves



Humidité ? Aucun problème !

Grâce à son excellente hydrocompatibilité, le matériau d'empreinte polyéther 3M Impregum écarte le sang et la salive dès le premier contact avec le tissu dentaire ou muqueux, permettant ainsi une excellente reproduction des détails exempte de bulles, ce qui est particulièrement utile dans les situations sous-gingivales.



La surface du matériau polyéther 3M™ Impregum™, intrinsèquement hydrocompatible, permet un contact immédiat avec les dents et les tissus humides. Regardez ce test : la goutte d'eau est immédiatement attirée par le matériau 3M™ Impregum™ Super Quick, le matériau le plus hydrocompatible (à droite).



Une précision inégalée.

Grâce à ses excellentes propriétés de fluidité, le matériau polyéther 3M Impregum reproduit les moindres détails : il s'étale avec facilité, même dans les endroits les plus difficiles à atteindre et permet d'obtenir des empreintes sans bulles d'une précision sans égale.

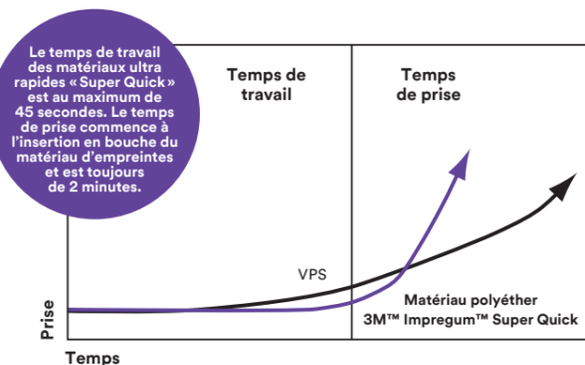


Le matériau polyéther 3M™ Impregum™ s'étale sur les dents et les tissus gingivaux pour reproduire le moindre détail.



Prenez votre temps.

Contrairement aux matériaux VPS, le matériau d'empreinte polyéther 3M Impregum présente une fluidité constante. Vous pouvez utiliser la durée totale indiquée pour le temps de travail, vous éviterez ainsi les imprécisions dues à une prise prématurée.



Contrairement aux matériaux VPS, les matériaux d'empreintes polyéther présentent une viscosité stable durant tout le temps de travail suivi d'une prise snap-set immédiate. (Illustration schématique)



Confiance

Une marque de confiance assurant une excellente expérience aux chirurgiens-dentistes.

- Gain de temps et d'argent grâce à des empreintes extrêmement précises obtenues dès la première prise.
- Meilleure efficacité pour vous et votre laboratoire de prothèses, limitant la reprise d'empreintes et les ajustements prothétiques.
- Plus grand confort des patients.

Hautement recommandé

Des enquêtes menées auprès de laboratoires de prothèses montrent que le matériau polyéther 3M Impregum obtient le taux de recommandation le plus élevé aux États-Unis et en Europe.

95%



Pour des empreintes plus prévisibles, précises et pratiques.

Le meilleur choix, quelles que soient votre indication et votre technique préférée.

Indications	Technique d'empreinte	Couronne unitaire	Petit implant (≤ 3 éléments)	Inlay/onlay	Petit bridge (≤ 3 éléments)	Facette	Bridge (> 3 éléments)	Implant (> 3 éléments)	Empreinte pick-up	Empreinte fonctionnelle
Matériaux d'empreintes à prise ultra-rapide (Super Quick)										
Nouveau 3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick (MB)	Monophase	✓	✓	✓	✓					
	1 temps									
3M™ Impregum™ Super Quick (LB)	1 temps									
Matériaux d'empreintes à prise rapide (Quick)										
3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick (MB)	Monophase									
3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick (HB)	1 temps	✓	✓	✓	✓	✓				
3M™ Impregum™ L DuoSoft™ Quick (LB)										
Matériaux d'empreintes à prise normale										
3M™ Impregum™ Penta™ Soft (MB)	Monophase									
3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ (HB)	1 temps					✓	✓	✓	✓	✓
3M™ Impregum™ Penta™ L DuoSoft™ (LB)										
3M™ Impregum™ Penta™ Garant™ L DuoSoft™ (LB)										
3M™ Impregum™ Penta™ (MB)	Monophase					✓	✓	✓	✓	✓

Matériel et matériaux nécessaires pour simplifier la prise d'empreinte.



Rétraction

3M™ ARP Cap, pâte de rétraction

Solution plus rapide et plus douce pour évaser de façon transitoire le tissu gingival et maîtriser les saignements.



Mélange et seringage

Seringue intra-orale 3M™ violette

Application pratique des matériaux fluides avec une extrême précision et un gaspillage moindre.

Mélangeur automatique 3M™ Pentamix™ 3

Mélange à grande vitesse et sans bulles d'air des matériaux d'empreintes.



Empreinte

Matériau d'empreinte polyéther 3M™ Impregum™

Précision inégalée pour des prothèses parfaitement ajustées, limitant les reprises d'empreintes.

Nouveau matériau d'empreinte 3M™ Impregum™ Super Quick

Ultra rapide pour des empreintes précises même pour des cas simples.

Porte-empreinte 3M™

Porte-empreinte pour arcade complète aisément personnalisable, ne nécessitant pas d'adhésif, avec bande d'autorétention.



	Système de distribution	Viscosité faible  élevée	Technique d'empreinte	Temps de travail max. recommandé (min:sec)	Temps de prise intra-orale à 37 °C (min:sec)	
Matériaux à prise ultra-rapide (Super Quick)						
 3M™ Impregum™ Super Quick Polyéther	3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick			Monophase ou 1 temps	0:45	2:00
	3M™ Impregum™ Super Quick			1 temps	0:45	2:00
Matériaux à prise rapide (Quick)						
	3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick			1 temps	1:00	3:00
	3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick			Monophase	1:00	3:00
	3M™ Impregum™ L DuoSoft™ Quick			1 temps	1:00	3:00
Matériaux à prise normale*						
	3M™ Impregum™ Penta™ Soft			Monophase	1:45	4:15
	3M™ Impregum™ Penta™			Monophase	1:45	4:15
	3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™			1 temps	1:45	4:15
	3M™ Impregum™ Penta™ L DuoSoft™			1 temps	1:45	4:15
	3M™ Impregum™ Garant™ L DuoSoft™			1 temps	1:45	4:15

* Setting time from start of mixing 6:00 min.

Informations de commande

Réf.	Informations sur le produit	Réf.	Informations sur le produit
	Kits d'introduction pour mélangeur automatique 3M™ Pentamix™ 3		Boîte standard
 69383	3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick Medium 1 pâte base MB, 300 ml ; 1 pâte catalyseur MB, 60 ml ; 1 cartouche métallique MB 3M™ Penta™ ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 1 seringue élastomère 3M™ Penta™ ; 1 adhésif pour polyéther, 17 ml ; 3 capsules de pâte de rétraction 3M™ ARP Cap	 69379	Boîte standard 3M™ Impregum™ Super Quick Light Body 4 cartouches, 50 ml ; 5 seringues intra-orales 3M™ violettes ; 5 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ violets
 69381	3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick Medium Body/Light Body 1 pâte base MB, 300 ml ; 1 pâte catalyseur MB, 60 ml ; 2 cartouches LB, 50 ml pièce ; 1 cartouche MB 3M™ Penta™ ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 5 seringues intra-orales 3M™ violettes ; 5 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ violets ; 5 embouts intra-oraux 3M™ Garant™ blancs ; 1 flacon d'adhésif polyéther -, 17 ml ; 3 capsules de pâte de rétraction 3M™ ARP Cap ; 6 porte-empreintes 3M™	31751	Boîte standard 3M™ Impregum™ Garant™ L DuoSoft™ 4 cartouches, 50 ml ; 5 seringues intra-orales 3M™ violettes ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ blancs
P31734	3M™ Impregum™ Penta™ Soft 1 pâte base, 300 ml ; 1 pâte catalyseur, 60 ml ; 1 cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ Soft ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 1 seringue élastomère 3M™ Penta™ ; 1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml	31766	Boîte standard 3M™ Impregum™ L DuoSoft™ Quick 4 cartouches, 50 ml ; 5 seringues intra-orales 3M™ violettes ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ blancs
P31684	3M™ Impregum™ Penta™ 1 pâte base, 300 ml ; 1 pâte catalyseur, 60 ml ; 1 cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 1 seringue élastomère 3M™ Penta™ ; 1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml		Mélangeurs automatiques 3M™ Pentamix™
P31770	3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick 1 pâte base, 300 ml ; 1 pâte catalyseur, 60 ml ; 1 cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 1 seringue élastomère 3M™ Penta™ ; 1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml	77871	Mélangeur automatique 3M™ Pentamix™ 3
P31738	3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ 1 pâte base, 300 ml ; 1 pâte catalyseur, 60 ml ; 1 cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 2 cartouches 3M™ Impregum™ Garant™ L DuoSoft™, 50 ml ; 1 pistolet pour cartouche 1:1/2:1 ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ blancs ; 10 embouts intra-oraux 3M™ Garant™ blancs ; 1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml	77903	3M™ Pentamix™ Lite – 230 V 50 Hz INT comprenant 1 cartouche 3M™ Penta™
P31772	3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick 1 pâte base, 300 ml ; 1 pâte catalyseur, 60 ml ; 1 cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges ; 2 cartouches 3M™ Impregum™ Garant™ L DuoSoft™, 50 ml ; 1 pistolet pour cartouche 1:1/2:1 ; 10 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ blancs ; 10 embouts intra-oraux 3M™ Garant™ blancs ; 1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml		Cartouches métalliques pour mélangeur automatique 3M™ Pentamix™ 3
	Boîte standard : 2 pâtes base, 300 ml pièce ; 2 pâte catalyseur, 60 ml	 69387	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick Medium Body
 69385	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick Medium Body	P3787	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ Soft
31644	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™	P3792	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™
31730	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ Soft	P3775	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick
31764	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick	P3793	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™
31740	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™	P3773	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick
31768	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick	P3795	Cartouche métallique 3M™ Impregum™ Penta™ L DuoSoft™
31745	Boîte standard 3M™ Impregum™ Penta™ L DuoSoft™		Produits et accessoires associés
		71507	20 seringues intra-orales 3M™ violettes
		77580	1 pistolet 3M™ Garant™ pour cartouche 1:1/2:1
		77944	1 cartouche métallique 3M™ Penta™ pour mélangeur 3M™ Pentamix™ Lite
		77601	Support de fixation murale pour mélangeur 3M™ Pentamix™ 3
		30600	1 flacon d'adhésif polyéther, 17 ml
		77949	50 embouts mélangeurs 3M™ Penta™ rouges
		71451	50 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ blancs
		71454	50 embouts mélangeurs 3M™ Garant™ violets
		71461	50 embouts intra-oraux 3M™ Garant™ blancs

3M.com/fr/dentaire

3M

Département Soins Professionnels
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
Tel : 01 30 31 65 96
SAS au capital de 10 572 672€
RCS Pontoise 542078555

La gamme des matériaux d'empreinte 3M Impregum Super Quick sont des dispositifs médicaux de classe I suivant la Directive 93/42 CEE. Marquage CE. 3M Deutschland GmbH, Allemagne. Lire attentivement les informations figurant sur la notice ou l'emballage avant toute utilisation. Distribuée par 3M France, 95006 Cergy Pontoise Cedex.

3M, DuoSoft, Garant, Impregum, Penta et Pentamix sont des marques déposées de 3M ou 3M Deutschland GmbH. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété d'autres entreprises.
© 3M 2018. Tous droits réservés. Mars 2018. 3M 0845.



Agissez pour le recyclage des papiers avec 3M et Ecofolio.