

NANOFILL FLOW

COMPOSITE FLUIDE PHOTOPOLYMÉRISABLE ET RADIO-OPAQUE



Composite fluide micro-hybride avec nano-particule de charges ultrafines.

Nanofill flow est un composite fluide micro-hybride avec des **nano-particules de charges ultrafines**. Il bénéficie d'une viscosité très étudiée pour permettre une injection directe et un étalement adéquat sur les surfaces, ainsi qu'un autolissage après sa mise en place.

Il présente un **faible taux de rétraction**, de **hautes résistances à l'abrasion et à la flexion**. Ses charges ultrafines lui confèrent un état de surface extrêmement lisse et facile à polir et à lustrer.

Nanofill flow est tout particulièrement indiqué pour **l'obturation des microcavités, la restauration des défauts amélaires, le comblement des contre-dépouilles cavitaires, les remarginages des restaurations adhésives ainsi que le scellement des puits et fissures occlusaux** des dents postérieures, avec ou sans préparation mécanique. Ses propriétés physiques en font le composite fluide adapté pour la dentisterie à minima.

[Télécharger le Dossier de Presse](#)

Références :

- BI00301 : Kit A1 (seringue 2 g et 5 embouts)
- BI00302 : Kit A2 (seringue 2 g et 5 embouts)
- BI00303 : Kit A3 (seringue 2 g et 5 embouts)
- BI00304 : Kit A3,5 (seringue 2 g et 5 embouts)

Pour toute question complémentaire, contactez le [04 90 42 92 92](tel:0490429292) ou anne.picavet@fip-group.fr

