

PULPDENT[®]

INNOVATION DENTAIRE DEPUIS 1947

INSPIRÉ PAR LA NATURE
PROPHYLAXIE



TOUS LES PRODUITS PRÉSENTÉS DANS CE CATALOGUE SONT GARANTIS
SANS BPA, SANS BIS-GMA ET SANS BIS-DMA.



EMBRACE™ VERNIS

WetBond™

LIBÉRATION DE FLUOR INÉGALÉE

Bioactif pour une reminéralisation active

Libération intensive et prolongée de fluor, xylitol, phosphate et calcium

Effet désensibilisant

CXP =
CALCIUM,
XYLITOL ET
PHOSPHATE

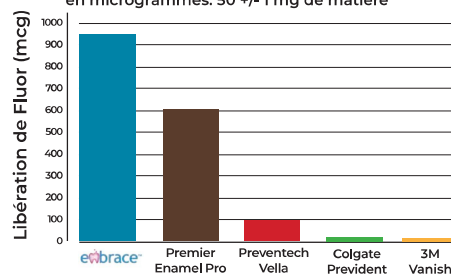


HYDROPHILE



Avec une libération intensive et prolongée (4h) de fluor et une formule qui intègre du xylitol, du calcium et du phosphate, Pulpdent a développé un vernis qui fournit 10 fois plus de fluor que la plupart des autres marques. Puissant conducteur de fluor, Embrace vernis libère également du calcium et des ions de phosphate, éléments essentiels à la construction de la dent. Son revêtement en xylitol empêche le calcium et les sels de phosphate de réagir avant d'être en contact avec la salive. Elle dissout le xylitol et libère des ions de calcium et phosphate, qui réagissent en continu dans la salive avec les ions de fluor pour former la fluoroapatite qui protège les dents. Le vernis s'intègre et s'assimile donc le plus naturellement possible dans cet environnement humide. Monodoses prêtes à l'emploi et goût bubblegum plaisant.

Libération de fluor (durant 4h)
en microgrammes: 50 +/- 1 mg de matière



DENTAL ADVISOR
Yapp R. Powers JM. Libération de plusieurs vernis fluorés.
Dental Advisor, Res Rot 45:1 Mars 2012.



Apporter aux dents
ce dont elles ont besoin.

	FV50	Boîte de 50 doses de 0,4 ml / 0,42 g
	FVT	Tube de 12 ml / 12,6 g



EMBRACE™
WetBond™

SEALANT PUITES ET SILLONS

SCÈLÈMENT DES SILLONS, PUITES ET FISSURES

Libération de fluor
prolongée

Limites indétectables

Propriétés
anti-bactériennes



HYDROPHILE



PHOTOPOLYMÉRISABLE



« C'est un produit absolument sensationnel »

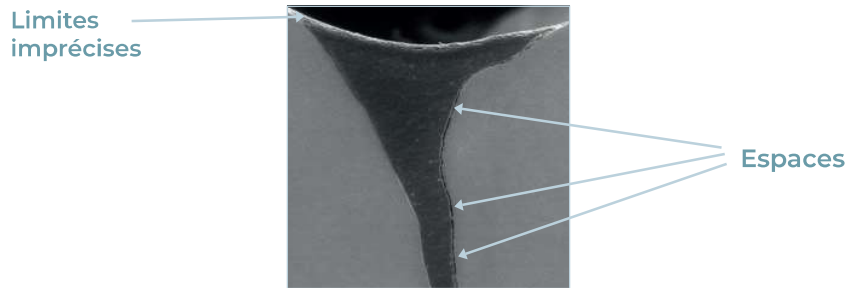
Dr John D. Doykos III

« Limites pratiquement indétectables »

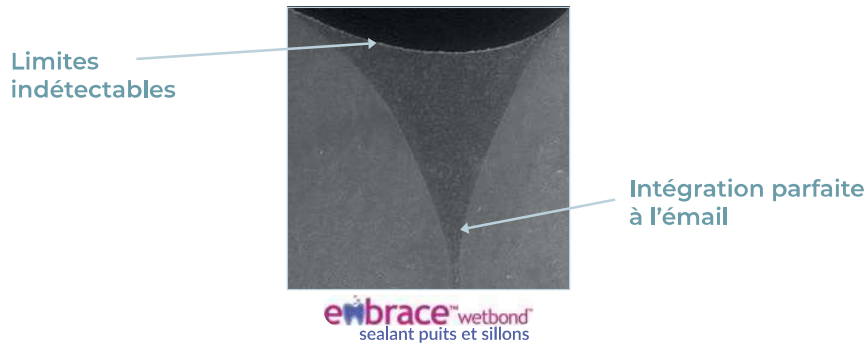
Dental Advisor

Embrace WetBond™ sealant pour puits et sillons possède des propriétés hydrophiles uniques qui offrent une adhésion particulièrement efficace dans un environnement humide. Grâce à ses propriétés anti-bactériennes et son intégration parfaite à l'émail, les dents sont protégées contre les caries pour

longtemps. La résine Embrace™ WetBond™ sealant pour puits et sillons s'intègre parfaitement à la dent. En créant des limites virtuellement indétectables, elle réduit considérablement le risque de micro-fuites qui favorisent l'intrusion de bactéries.



Sealant traditionnel



Des études indépendantes ont prouvé qu'Embrace WetBond sealant pour puits et sillons est un anti-bactérien, efficace à long terme. Aucun autre matériau ne regroupe tous ces avantages en un seul produit. Sur 334 dents traitées avec Embrace WetBond sealant pour puits et sillons, seulement 3 patients ont eu des problèmes de caries, 6 ans après l'application.

(Étude menée par le Dr O'Donnell JP, 2008)



1
Nettoyer la dent puis appliquer Etch-Rite™ pendant 15 secondes.



2
Rincer et sécher légèrement. Appliquer Embrace WetBond™ sealant pour puits et sillons sur les dents humides.








3
Photopolymériser 20 secondes Embrace WetBond™ sealant.



4
Après durcissement, les limites sont virtuellement indétectables, même avec une sonde.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance à la compression :	240 MPa
Résistance à la traction :	43,4 MPa
Pourcentage solubilité :	0,06%
Épaisseur du film :	12 microns

	EMS	Kit de 4 seringues de 1,2 ml / 1,9 g + 20 embouts , teinte naturelle
	EMSW	Kit de 4 seringues de 1,2 ml / 1,9 g + 20 embouts , teinte blanche
	EMS3	Seringue de 3 ml / 4,72 g, teinte naturelle
	EMS3W	Seringue de 3 ml / 4,72 g, teinte blanche
	EMSB	20 seringues de 1,2 ml / 1,9 g + 100 embouts , teinte naturelle
	EMSWB	20 seringues de 1,2 ml / 1,9 g + 100 embouts , teinte blanche
	22K20	20 embouts courbés, noir, 22 ga
	23R20	20 embouts courbés, rouge, 23 ga