

PoliDent CROSS LINKED 2

EN Cross Linked 2 teeth are highly cross linked polymethylmethacrylate teeth. High quality raw materials along with an adequate technological production procedure assure the colour and heat stability of the teeth, a high resistance to abrasion and solvents as well as a durable adhesion with the denture base material. Cross Linked 2 teeth consist of 18 different moulds of upper anterior teeth which are subdivided into 3 groups (the oval, square and triangular group), of 7 different moulds of lower anterior and of 6 different moulds of posterior teeth. Cross Linked 2 teeth are successfully fitted into partial and total prosthesis as they perfectly replace the teeth of the patients.

** Roughen and wet the ridge lap surface of artificial teeth with dental monomer liquid to achieve better bonding to the denture base.*

** In case of known allergies or hypersensitivity to acrylic materials do not use the product.*

** In case that any serious incident has occurred in relation to the device it should be reported to the manufacturer (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) and the competent authority of the Member State, where the user is established.*

DE Cross Linked 2 Zähne sind Zähne aus Polymethylmethacrylat, die sehr kreuz-ver-netzt sind. Durch hochwertige Rohstoffe und das entsprechende technologische Herstellungs-verfahren werden die Farb- sowie Wärme-beständigkeit der Zähne, eine große Abrasionsfestigkeit, die Widerstandsfähigkeit gegen Lösungsmittel und eine feste Verbindung der Zähne mit dem Prothesen-material gewährleistet. Cross Linked 2 Zähne bestehen aus 18 verschiedenen Formen der oberen Front-zähne, die in 3 Gruppen unterteilt sind (die ovale, quadratische und dreieckige Gruppe), aus 7 verschiedenen Formen der unteren Frontzähne und aus 6 verschie-denen Formen der Seiten-zähne. Cross Linked 2 Zähne werden erfolgreich in Teilprothesen wie in totale Zahnprothesen eingebaut, da sie sowohl funktionell als auch ästhetisch die Zähne der Patienten ersetzen.

** Um eine bessere Verbindung zur Polymer - Basis zu erreichen, sollten die Zähne aufgeraut und anschließend mit dental MMA (monomer) benetzt werden.*

** Bei bekannten Allergien oder Überempfindlichkeit gegen Acrylmateriale das Produkt nicht verwenden.*

** Falls ein schwerwiegendes Vorkommnis im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetreten ist, sollte dies dem Hersteller (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaates, in dem der Anwender ansässig ist, gemeldet werden.*

ES Los dientes Cross Linked 2 son dientes de polimetilmetacrilato altamente reticulados. Las materias primas de alta calidad junto con el procedimiento de producción tecnológica adecuado aseguran la estabilidad del calor y el color de los dientes, una alta resistencia a la abrasión y a los solventes y una adhesión duradera con el material de la base de la dentadura.Los dientes Cross Linked 2 consisten de 18 molduras diferentes de los dientes superiores anteriores las cuales se subdividen en 3 grupos (el grupo ovalado, cuadrado y triangular), de 7 molduras diferentes de los dientes inferiores anteriores y de 6 molduras diferentes de los dientes posteriores. Los dientes Cross Linked 2 se colocan correctamente en dentaduras parciales o totales ya que reemplazan perfectamente a los dientes de los pacientes.

** Para una mejor adhesión a los polímeros de la base de la prótesis, antes de la polimerización, repase los dientes con una fresa y luego en la zona del talón, frotelos con dental MMA (monomero).*

** En caso de alergia conocida o hipersensibilidad a los materiales acrílicos, no use el producto.*

** En el caso de que se produzca algún incidente grave relacionado con el dispositivo, deberá informarse de inmediato al fabricante (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) y a las autoridades competentes del Estado miembro en el que reside el usuario.*

FR Les dents Cross Linked 2 sont des dents en polyméthacrylate réticulé. Des matières premières de haute qualité et un processus technologique adéquat des dents fournissent la couleur et la stabilité thermique de la dent, la résistance à l'abrasion et aux solvants et une fixation solide des dents sur la base dentaire. Les dents Cross Linked 2 se composent de 18 formes différentes de la section inter-canine supérieure, qui sont divisées en 3 groupes (ovales, carrées, triangulaires), 7 formes différentes de la section inter-canine inférieure et 6 formes différentes de la section trans-canine. Les dents Cross Linked 2 s'intègrent naturellement dans des prothèses partielles et totales, remplaçant ainsi fonctionnellement et esthétiquement les dents du patient.

** Pour une meilleure adhésion à la résine de base des prothèses et avant polymérisation, dépolir (ou abraser) les dents. Ensuite, humidifier les dents et la selle avec du MMA dentaire (monomère).*

** Ne pas utiliser le produit en cas d'allergies ou d'hypersensibilité connue(s) aux matériaux à base d'acrylique.*

** Tout incident grave survenant en lien avec le dispositif doit être signalé au fabricant (Polident d.o.o. ; vigilanca@polident.si) ainsi qu'à l'autorité compétente de l'État membre où l'utilisateur est établi.*

HR Zubi Cross Linked 2 jesu visoko zamreženi polimetimetakrilatni zubi. Načinjeni su od kvalitetnih sirovina uz primjeren tehnološki postupak kojim su dostignute slijedeće značajke: stabilnost boje i topline, visoki stupanj otpornosti na abrazije i otapala te primjerena kohezivnost zubi sa dentalnom bazom.Zube Cross Linked 2 tvori 18 različitih oblika gornjega interkaninog sektora, razvrstanih u 3 skupine (ovalni, kvadratni i trokutni), 7 različitih oblika donjega interkaninog te 6 različitih oblika transkaninoga sektora. Zube Cross Linked 2 uspješno umećemo u parcijalna i totalna umjetna zubala gdje funkcionalno i estetski nadomještaju pacijentove zube.

** Radi boljeg pričvršćanja zuba na zubnu bazu, prije polimerizacije izbrusite zube i premažite s dentalnim monomerom.*

** U slučaju poznatih alergija ili preosjetljivosti na akrilne materijale nemojte koristiti proizvod.*

** Sve ozbiljne štetne događaje koji se javu vezano uz ovaj proizvod treba prijaviti proizvođaču (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) i nadležnom tijelu države članice u kojoj je korisnik poslovno registriran.*

IT Les dents Cross Linked 2 sont des dents en polyméthacrylate réticulé. Des matières premières de haute qualité et un processus technologique adéquat des dents fournissent la couleur et la stabilité thermique de la dent, la résistance à l'abrasion et aux solvants et une fixation solide des dents sur la base dentaire. Les dents Cross Linked 2 se composent de 18 formes différentes de la section inter-canine supérieure, qui sont divisées en 3 groupes (ovales, carrées, triangulaires), 7 formes différentes de la section inter-canine inférieure et 6 formes différentes de la section transcanine. Les dents Cross Linked 2 s'intègrent naturellement dans des prothèses partielles et totales, remplaçant ainsi fonctionnellement et esthétiquement les dents du patient.

** Per un migliore legame polimerico con la resina per palati, prima del loro alloggiamento, irruvidire la superficie dei denti con una fresa, e successivamente umettarli con un monomero dentale.*

** Non usare il prodotto in caso di allergie o ipersensibilità note ai materiali acrilici.*

** In caso di gravi incidenti in relazione al dispositivo, questi devono essere riferiti al fabbricante (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) e all'autorità competente dello Stato membro in cui ha sede l'utilizzatore.*

PT Cross Linked 2 são dentes de polimetacrilato de metilo reticulados. As matérias-primas de alta qualidade juntamente com um procedimento tecnológico adequado de produção asseguram a cor e a estabilidade térmica dos dentes, uma resistência elevada à abrasão e solventes assim como uma adesão durável com a matéria-prima da dentadura. Os dentes Cross Linked 2 consistem em 18 moldes diferentes de dentes anteriores superiores que são subdivididos em 3 grupos (grupo oval, quadrado e triangular), de 7 moldes diferentes anteriores inferiores e de 6 moldes diferentes de dentes posteriores. Os dentes Cross Linked 2 são colocados com sucesso na dentadura parcial e total, uma vez que substituem erfeitamente os dentes dos pacientes.

** Para melhor adesão ao acrílico, antes da polimerização, desgaste os dentes e em seguida, pincele-os com MMA dental no topo do colo.*

** Em caso de alergias conhecidas ou hipersensibilidade aos materiais acrílicos, não usar o produto.*

** Qualquer incidente grave relacionado com o dispositivo deve ser comunicado ao fabricante (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) e à autoridade competente do Estado-Membro em que o utilizador está estabelecido.*

SI Zobje Cross Linked 2 so visoko zamreženi polimetimetakrilatni zobje. Kvalitetne surovine in ustrezen tehnološki postopek izdelave zob zagotavljata barvno in toplotno stabilnost zob, veliko abrazijsko odpornost, odpornost proti toplim in trdnó povezavo zob z dentalno bazo. Zobe Cross Linked 2 sestavlja 18 različnih oblik zgornjega interkaninega sektorja, ki so razdeljene v 3 skupine (ovalna, kvadratna, trikotna), 7 različnih oblik spodnjega interkaninega sektorja in 6 različnih oblik transkaninega sektorja. Zobje Cross Linked 2 se uspešno vgrajujejo v parcialne in totalne proteze, ker funkcionalno in estetsko nadomeščajo pacientove zobe.

** Za boljšo oprijemljivost zob na dentalno bazo je potrebno te pred tlačenjem akrilata nahrapati in premazati z dentalno monomero.*

** V primeru znanih alergij ali preobčutljivosti na akrilne materiale izdelka ne uporabljajte.*

** V primeru resnih težav v zvezi z uporabo izdelka naj se to sporoči proizvajalcu (Polident d.o.o.; vigilanca@polident.si) in pristojnemu organu države članice, kjer ima uporabnik sedež.*



SYMBOL	EN EXPLANATION		EN Manufacturer
SYMBOL	DE ERLÄUTERUNG		DE Hersteller
SYMBOL	ES EXPLICACIÓN		ES Fabricante
SYMBOL	FR EXPLICATION		FR Fabricant
SIMBOL	HR OBJAZLOŽENJE		HR Proizvođač
SIMBOL	IT SPIEGAZIONE		IT Produttore
SIMBOL	PT EXPLICACAO		PT Fabricante
SIMBOL	SI RAZLAGA		SI Proizvajalec
REF	EN Catalogue number	MD	EN Medical device
	DE Katalognummer	DE	DE Medizinisches Gerät
	ES Número en catálogo	ES	ES Producto sanitario
	FR Numéro de catalogue	FR	FR Dispositif médical
	HR Kataloški broj	HR	HR Medicinski uređaj
	IT Numero di catalogo	IT	IT Dispositivo medico
	PT Número en catálogo	PT	PT Aparelho médico
	SI Kataloška številka	SI	SI Medicinski pripomoček
LOT	EN Batch code	Rx only	EN Prescription only
	DE Batch-Code	DE	DE Verschreibungspflichtig
	ES Código de lote	ES	ES Solo con receta
	FR Code du lot	FR	FR Ordonnance seulement
	HR Batch kod	HR	HR Samo na recept
	IT Codice lotto	IT	IT Solo su prescrizione
	PT Código de lote	PT	PT Somente receita medica
	SI Šaržna koda	SI	SI Samo na recept
	EN Use - by date	CE NNNN	EN CE marking-with Notified body number
	DE Haltbarkeitsdatum	DE	DE CE-Kennzeichnung – mit Nummer der benannten Stelle
	ES Fecha de caducidad	ES	ES Marcado CE - con número de organismo notificado
	FR Utiliser par date	FR	FR Marquage CE - avec numéro d'organisme notifié
	HR Upotreba - do datuma	HR	HR CE oznaka - s brojem prijavljenog tijela
	IT Usare entro la data	IT	IT Marcatura CE - con numero di ente notificato
	PT Use por data	PT	PT Marcacao CE - com o numero do corpo notificado
	SI Rok uporabe	SI	SI Oznaka CE - s številko prilaženega organa

POLIDENT d.o.o. Dental Products Industry



Volčja Draga 42 Phone: +386 5 330 48 40
Si-5293 Volčja Draga E-mail: polident@polident.si
Slovenia

www.polident.si

Date: 20.12.2024

www.polident.si

PoliDent



Creating smiles since 1958

CROSS LINKED 2

mould chart

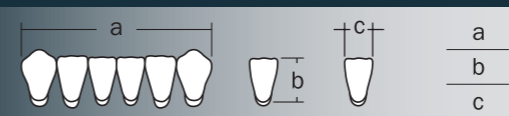
	31	I1	T1
3	32	I2, I3	T1, T2
	33	I2, I3	T2, T3
	34	I3, I4	T2, T3, T4
	35	I3, I4, I5	T3, T4
	36	I4, I5	T3, T4
0	37	I5, I6	T4, T6
	01	I1	T1
	02	I1, I3	T1, T2, T3
	03	I3, I4	T3, T4
	04	I4, I5	T3, T5
	05	I5, I6	T3, T4, T5
4	06	I6, I7	T5, T6
	41	I1	T1
	42	I3, I4	T2, T3
	43	I3, I4	T3, T4
	44	I5, I6	T3, T4, T5, T6
	45	I5, I6	T4, T5



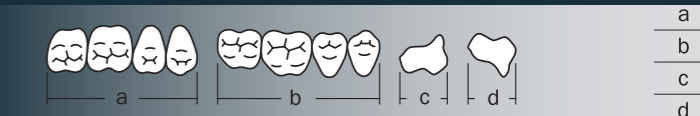
	01	40,3 8,2 7,5
	02	42,3 8,4 8,0
	03	44,2 9,8 8,2
	04	46,6 9,8 8,7
	05	47,3 10,0 8,7
	06	52,0 13,1 9,7



	41	40,4 9,0 7,5
	42	43,4 9,4 8,2
	43	45,8 9,0 8,2
	44	46,9 9,4 9,0
	45	48,5 10,0 8,9



	11	31,3 7,5 4,6
	12	31,4 9,1 4,7
	13	33,5 8,3 5,0
	14	34,0 9,1 5,0
	15	34,4 9,1 5,3
	16	37,5 8,5 5,6
	17	38,2 11,9 5,8



	T1	28,5 30,0 8,6 7,8
	T2	28,7 31,2 8,3 8,2
	T3	29,2 32,1 8,7 8,7
	T4	30,5 33,2 9,0 8,7
	T5	31,6 33,2 8,9 8,8
	T6	33,0 35,0 9,5 9,3



	31	38,6 8,9 7,2
	32	41,5 9,5 7,9
	33	42,0 10,5 8,2
	34	43,5 9,4 8,0
	35	44,1 10,2 8,4
	36	44,9 10,4 8,5
	37	46,5 10,8 8,7

BARVE / BOJE / COLOURS / COLORI / FARBE / COLOR / COR / COULEUR

BL3
A1 - A2 - A3 - A3,5 - A4
B1 - B2 - B3 - B4
C1 - C2 - C3 - C4
D2 - D3 - D4

