

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 prothesis as they perfectly replace the teeth of the patients.

*For better bonding to denture base polymers, before polymerization grind the teeth and afterwards brush them with MMA on the ridge lap.

* In case of known allergies or hypersensitivity to acrylic materials do not use the product. Due to lack of information regarding the safety of PMMA exposure for pregnant women, we advise to avoid using the device for pregnant women.

ES Los dientes Cross Linked 2 son dientes de polimetilmacrilato 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 MMA (monomero).

* En caso de alergia conocida o hipersensibilidad a los materiales acrílicos, no use el producto. Debido a la falta de información sobre la seguridad de la exposición al PMMA en embarazadas, recomendamos evitar el uso del producto en estas pacientes.

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 Prothesenmaterial 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 verschieden-den Formen der Seitenzähne. Cross Linked 2 Zähne werden erfolgreich in Teilprothesen wie in totale Zahnpfosten 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 MMA benetzt werden.

* Bei bekannten Allergien oder Überempfindlichkeit gegen Acrylmaterialien das Produkt nicht verwenden. Aufgrund fehlender Informationen zur Sicherheit der PMMA-Exposition von Schwangeren empfehlen wir, die Verwendung des Produktes für Schwangere zu vermeiden.

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 transcanine. 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 monomère acrylate de méthyle MMA l'aide d'un pinceau.

*Ne pas utiliser le produit en cas d'allergies ou d'hypersensibilité connue(s) aux matériaux à base d'acrylique. En raison de l'absence d'informations sur la sécurité de l'exposition au PMMA chez la femme enceinte, il est recommandé d'éviter d'utiliser ce dispositif dans cette population.

PoliDent POLIDENT d.o.o. Dental Products Industry

Volčja Draga 42 Phone: +386 5 330 48 40
Si-5293 Volčja Draga Fax: +386 5 330 48 70
Slovenia E-mail: polident@polident.si

HR Zubi Cross Linked 2 jesu visoko zamreženi polimetilmetakrilatni zubi. Načinjeni su od kvalitetnih sirovina uz primjeren tehnološki postupak koji su dostignuće slijedeće značajke: stabilnost boje i topline, visoki stupanj otpornosti na abraziju 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 nadomešaju pacijentove zube.

* Radi boljeg prijanja zuba na zubnu bazu, prije polimerizacije izbrisuite zube i premažite s monomerom.

* U slučaju poznatih alergija ili preosjetljivosti na akrilne materijale nemojte koristiti proizvod. Zbog nedostatka informacija o sigurnosti izloženosti PMMA, trudnicama savjetujemo izbjegavanje korištenja proizvoda za trudnice.

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 allacciamento, irruvidire la superficie dei denti con una fresa, e successivamente umettarli con un monomero.

* Non usare il prodotto in caso di allergie o ipersensibilità note ai materiali acrilici. A causa della mancanza di informazioni riguardanti la sicurezza del PMMA in gravidanza, consigliamo di evitare l'uso del dispositivo su donne in gravidanza.

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 efetivamente os dentes dos pacientes.

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

*Em caso de alergias conhecidas ou hipersensibilidade aos materiais acrílicos, não usar o produto. Devido à falta de informações relativamente à segurança da exposição ao PMMA em grávidas, recomendamos que se evite a utilização do dispositivo em grávidas.

SI Zobje Cross Linked 2 so visoko zamreženi polimetilmetakrilatni zobje. Kvalitetne sirovine in ustrezni tehnološki postopek izdelave zobje zagotavlja barvno in toplotno stabilnost zobj, veliko abrazijsko odpornost, odpornost proti topilom in trdno povezavo zentalno bazo. Zobe Cross Linked 2 sestavljajo 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 zobj na dentalno bazo je potrebno te pred tlačenjem akrilata nahrapati in premazati z monomero.

* V primeru znanih alergij ali preobčutljivosti na akrilne materiale izdelka ne uporabljajte. Zaradi pomanjkanja informacij o varnosti izpostavljenosti PMMA pri nosečnicah svetujemo, da se izognete uporabi izdelka za nosečnice.

SYMBOL	EN EXPLANATION	Rx only	EN Prescription only	DE Verschreibungspflichtig	FR Ordination seulement	HR Sačuvanje recepta	IT Solo su prescrizione	SI Samo na recept	SYMBOL	EN Manufacturer	DE Hersteller	FR fabricant	HR izraditelj	IT fabbruttore	SI izdelovalec
REF	EN Code d'identification		EN Immatriculation		DE Identifikationsnummer		FR Numéro d'identification		MD	EN Medical device		DE Medizinisches Gerät		FR Dispositif médical	
SYMBOL F	EN EXPLICATION		EN Prescription only		DE Verschreibungspflichtig		FR Ordination seulement		SYMBOL	EN Manufacturer		DE Hersteller		FR fabricant	
SIMBOL	HR OBRAZLOŽENJE		EN Prescription only		DE Verschreibungspflichtig		FR Ordination seulement		SYMBOL	EN Manufacturer		DE Hersteller		FR fabricant	
SIMBOLO	IT SPIEGAZIONE		EN Prescription only		DE Verschreibungspflichtig		FR Ordination seulement		SYMBOL	EN Manufacturer		DE Hersteller		FR fabricant	
SIMBOL	SI RAZLAGA		EN Prescription only		DE Verschreibungspflichtig		FR Ordination seulement		SYMBOL	EN Manufacturer		DE Hersteller		FR fabricant	
LOT	EN Batch code		EN Temperature limit		DE Temperaturgrenze		FR Limite de température		CE marking	EN CE marking		DE CE-Markierung		FR Marquage CE	
	DE Datumscode		DE Temperaturgrenze		DE Temperaturgrenze		FR Limite de température		CE marking	DE CE-Markierung		FR Marquage CE		DE CE-Markierung	
	FR Code de lot		FR Limite de température		FR Limite de température		HR Temperatura		CE marking	DE CE-Markierung		FR Marquage CE		HR Temperatura	
	HR Kodikodični kod		HR Temperatura		HR Temperatura		IT Temperatura		CE marking	DE CE-Markierung		IT Marquage CE		HR Temperatura	
	IT Codice lotto		IT Temperatura		IT Temperatura		SI Temperatura		CE marking	DE CE-Markierung		SI Marquage CE		SI Temperatura	
	SI Serijska št. Rok uporabe		SI Temperatura		SI Temperatura		SI Temperatura								

LOT	EN Date of manufacture	EN CE marking	EN CE marking
	DE Datumsherstellung	DE CE-Markierung	DE CE-Markierung
	FR Date de fabrication	FR Marquage CE	FR Marquage CE
	HR Upotreba - datum	HR Upotreba - CE označenje	HR Upotreba - CE označenje
	IT Data di fabbricazione	IT Marca CE -	IT Marca CE -
	SI Rok uporabe	SI Oznaka CE -	SI Oznaka CE -

Date: 16.02.2022

www.polident.si

PoliDent

since 1958

CROSS LINKED 2
mould chart



EN Acrylic Teeth Mould Chart

ES Cuadro de moldura de dientes de acrílico

DE Kunststoffzähne Formenkarte

FR Tableau des moules en acrylique

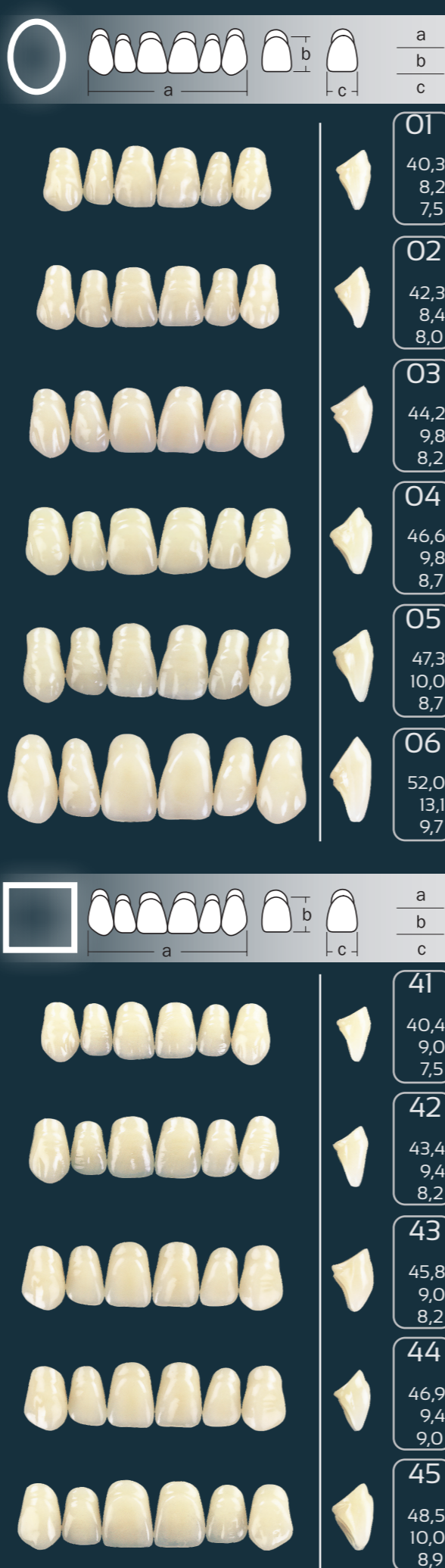
HR Oblici zuba

IT Forme dei denti

PT Carta molde de dentes acrílicos

SI Oblici zuba

	3	I1	T1
31		I1	T1
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
37		I5, I6	T4, T6
	0	I1	T1
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
06		I6, I7	T5, T6
	4	I1	T1
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



	a
	b
	c
	d
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

Cross Linked 2

Keep your smile!