

2UALTECH

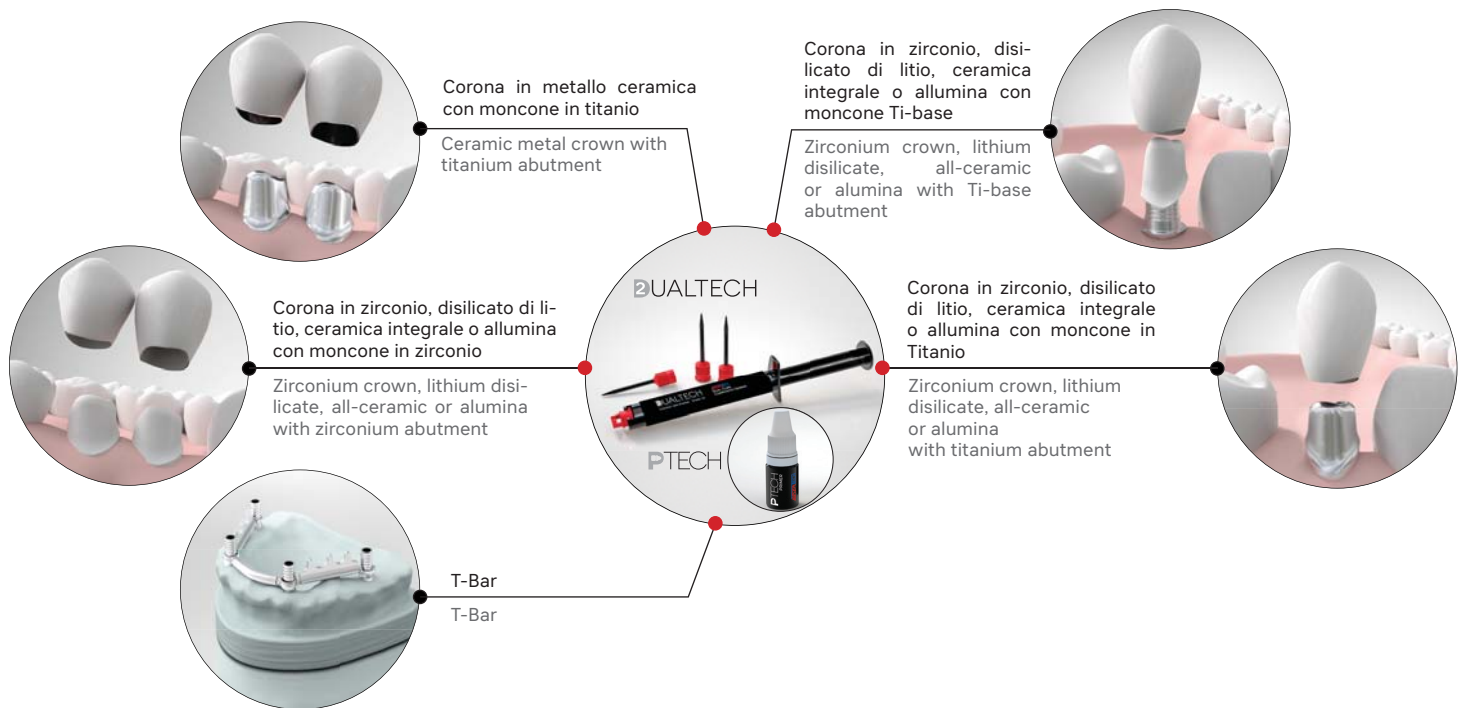


PTECH



CEMENTO METACRILICO MICROIBRIDO METHACRYLIC MICROHYBRID CEMENT

2QUALTECH



DualTech è un cemento metacrilico microibrido di **Colore OB Bianco Opaco Coprente**. La sua particolare composizione lo rende auto-fotopolimerizzante e garantisce un'ottima opacità in ogni condizione di utilizzo. DualTech viene utilizzato con successo sia in laboratorio sia in studio in tutte le circostanze in cui si rende necessaria la cementazione di parti metalliche, come applicazione di attacchi dentali, cementazione di ponti e corone in metallo ceramica, zirconio, disilicato di litio e allumina. Al fine di aumentare considerevolmente l'adesione tra le parti soggette a cementazione si consiglia l'utilizzo del Primer P-TECH. Raccomandiamo inoltre l'utilizzo di lampade fotopolimerizzanti con un'esposizione di 20/30 secondi; è comunque possibile sfruttare la capacità autopolimerizzante di DualTech con un tempo solidificazione di 7/8 minuti. DualTech è un prodotto indispensabile anche per cementare tutti i prodotti della linea TBar. DualTech non subisce retrazioni e torsioni che potrebbero compromettere l'integrità della struttura.

*DualTech is an **OB White Covering Colour**, microhybrid methacrylate cement. Its particular composition makes it self-curing and guarantees excellent opacity in all conditions of use. DualTech is used successfully both in the laboratory and in the studio in all circumstances where the cementing of metal parts such as the application of dental attachments, cementing of bridges and ceramic metal crowns, zirconium, lithium silicate and alumina - is necessary. In order to considerably increase adhesion between the parts to be cemented, the use of Primer P-TECH is recommended. We recommend the use of light curing lamps with an exposure of 20 to 30 seconds; however, it's also possible to exploit the self-curing capacity of DualTech with a 7 to 8 minute solidification time. DualTech is also an indispensable tool for working with the full range of TBar products as it is not only remarkably easy to apply but it is able to maintain its seal over time with reduced drying times and, above all, a total absence of retractions and twists that could compromise the integrity of the structure.*

2QUALTECH

PTECH



cod.	descrizione/description	qty.
DT	Cem. metacrilico microibrido Microhybrid methacrylate cem.	1 da/of 5 ml
Compresi 10 puntali automiscelanti • Including 10 self-mixing tips		
PT	Primer Primer	1 da/of 5 ml
Compresi 10 pennellini applicatori • Including 10 applicator brushes		