

Q-CERAM™

CERAMIC PRIMER

EN

INDICATIONS

B.J.M. Q-Ceram is a surface conditioner for ceramic materials such as porcelain and zirconia restorations.

PROPERTIES

B.J.M. Q-Ceram is a one bottle primer material, for surface preparation of ceramic crowns, prior to bonding with resin cements. This primer improves cementation of zirconia crowns and does not require additional conditioning such as sandblasting. Its low viscosity and excellent wetting properties promote ideal surface coverage.

IT IS USED FOR

- Preparation of ceramic crowns, veneers and inlays prior to cementation.
- Preparation of fractured ceramic crowns for repair with resin materials.

PREPARING CERAMIC SURFACE FOR BONDING

1. Clean ceramic surface with alcohol and dry well with oil-free air.
2. Open Q-Ceram bottle and dispense 1-2 drops into mixing well, replace bottle cap immediately.
3. Use applicator to apply generous amount of primer onto ceramic surfaces.
4. Wait 1 minute.
5. Dry gently for 20 seconds with oil-free air.
6. Continue with cementation.

CAUTION!

Avoid contact with skin, oral soft tissues and eyes. If accidental contact occurs, rinse with copious amount of water and seek medical attention immediately.

ESSENTIAL INGREDIENTS

- Ethanol.
- Water.
- Multifunctional monomers.
- Adhesive accelerator.

STORAGE

- Do not store above 24°C (75°F).
- For optimum freshness, keep refrigerated.
- Do not freeze.
- Tightly recap after use.
- To obtain SDS visit www.bjmlabs.com.
- Do not use after expiration date. See expiry date on the label.
- Shelf life is 2 years after the date of manufacturing.

CE
0425



B.J.M. Laboratories Ltd.
12 Hassadna St., Industrial Park,
Or-Yehuda 6022011, ISRAEL
Fax: 972-3-7353020
www.bjmlabs.com

Diadent, 2 bis Chemin du Loup
93290 Tremblay-en-France, FRANCE
Phone: 33 (1) 45 91 31 82

Q-CERAM™

PRIMER PER CERAMICA

IT

INDICAZIONI

BJM Q-Ceram è un primer di superficie per materiali ceramici, come restauri in porcellana e ossido di zirconio.

PROPRIETÀ

Q Ceram è un primer monocomponente per la preparazione della superficie della corona in ceramica, prima dell'adesione con cementi resinosi. Questo primer migliora la cementazione di corone in ossido di zirconio e non richiede ulteriore condizionamento come la sabbiatura. La sua bassa viscosità e l'eccellente bagnabilità promuovono l'ideale superficie di cementazione.

VIENE UTILIZZATO PER:

- Preparazione di corone in ceramica, faccette e intarsi prima della cementazione.
- Riparazione con materiali in resina di corone in ceramica fratturate.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE DI CERAMICA PER L'ADESIONE

1. Pulire la superficie in ceramica con alcool e asciugare bene con aria priva di olio.
2. Aprire la bottiglia di Q-Ceram, versare 1-2 gocce nella vaschetta di miscelazione e richiudere immediatamente il tappo.
3. Con un applicatore applicare una generosa quantità di primer sulle superfici ceramiche.
4. Attendere 1 minuto.
5. Asciugare delicatamente per 20 secondi con aria priva di olio.
6. Continuare con la cementazione.

AVVERTENZE!

Evitare il contatto con la pelle, tessuti orali molli e occhi. In caso di contatto accidentale, sciacquare con abbondante acqua e consultare immediatamente un medico.

INGREDIENTI ESSENZIALI

- Etanolo.
- Acqua.
- Monomeri multifunzione.
- Acceleratori di adesione.

STOCCAGGIO

- Non conservare a una temperatura superiore a 24°C (75°F).
- Per una freschezza ottimale, conservare il prodotto in frigorifero.
- Non congelare.
- Richiudere bene dopo l'uso.
- Per consultare la scheda dati di sicurezza, visitare il sito www.bjmlabs.com.
- Non usare dopo la data di scadenza. Vedere la data di scadenza sull'etichetta.
- Il periodo di conservazione è di 2 anni dalla data di produzione.