

Bisco

CE 0459*

CHOICE™ 2 / *Light-Cured*

Veneer Cement

Instructions for Use

CN

IN-149R11
Rev. 5/18



BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Road
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-847-534-6000
1-800-247-3368

CHOICE™* 2

瓷贴面水门汀

一般信息

CHOICE 2 L / C 是一种颜色稳定 ($\Delta E < 1.2^*$)、高抗压强度、光固化的粘接水门汀。它是专门为陶瓷、二硅酸锂和间接复合树脂贴面的粘接而设计的产品。

CHOICE 2 水溶性的 TRY-IN PASTE 产品可单独购买，可用于预测最终粘接的美学效果。

适应症

- 陶瓷、二硅酸锂或复合树脂贴面的粘接。

禁忌症:

- 有甲基丙烯酸酯树脂严重过敏史的患者不可使用 All-Bond Universal®。

警告:

- ALL-BOND UNIVERSAL, ALL-BOND 3® 和 BIS-SILANE™* 具有非常易燃的特性。
- 氢氟酸是一种腐蚀性大的强力化学品。在完整阅读和了解 PORCELAIN ETCHANT* (9.5% 氢氟酸) 的说明书之前, 请勿使用本产品。
- 避免溅入眼睛。如果有任何产品与眼睛接触, 请用大量的水冲洗同时寻求医生的帮助。
- 酸蚀剂中的磷酸会严重刺激眼睛和皮肤。如果酸蚀剂长时间与皮肤或粘膜接触, 可能会导致损伤。如果不慎溅入眼睛, 请用大量水冲洗并且立即就医。如果接触到其他组织, 请立即用大量清水冲洗几分钟。
- 使用牙科粘剂时, 唾液污染会降低与牙本质的粘接力, 并可能导致修复使用寿命的缩短。建议在操作所有可能出现污染的直接修复和其他适应症时, 使用橡皮障。

注意事项:

- 交叉污染: 产品可能包含一次性使用的物品。应处置使用过的或受污染的配件。不要进行清洁、消毒或重新使用。

预防措施:

- 一旦把 ALL-BOND UNIVERSAL 或 ALL-BOND 3 挤到调拌皿中, 应立即使用。长时间暴露在空气和光线中, 可能会导致溶剂挥发和粘剂变稠。
- 避免接触皮肤。未聚合的(甲基)丙烯酸酯树脂可能会导致易感人群皮肤过敏。万一接触, 请使用肥皂和水清洗皮肤。
- 在粘接之前, 不要使用含有过氧化氢、EDTA 或含丁香酚的材料, 因为这些材料可能会阻碍粘接。
- 陶瓷和铸瓷具有较大差异, 请务必向陶瓷/铸瓷制造商或技工室寻求指导, 在使用 **CHOICE 2** 之前, 如何进行适当表面处理和适当制备设计。
- 牙科光固化灯的发光顶端应尽可能靠近并垂直于树脂表面。如果在较大的树脂表面进行光固化, 建议将该区域分成几个部分, 并在每个部分上分别进行光固化。
- 如果在 2-3 周内含有 ZOE (氧化锌) 的材料用于牙齿上, 请在使用粘剂之前, 用磨料对牙齿表面进行彻底清洁。
- 粘剂风干不充分时, 会出现溶剂不完全挥发的情况, 并可能导致粘接强度降低和术后敏感。
- UNI-ETCH® 避免阳光直射保存。
- 低强度光固化会导致粘接力差。
- 过多的粘剂可能会妨碍最终修复体的固定。
- 通过各个组件标签查看具体的有效日期。
- 可根据要求提供安全数据表。
- 网站 www.Bisco.com 提供了安全数据表。

使用说明

粘接贴面:

修复准备和试戴:

A. 铸瓷或二硅酸锂贴面

- 请确认瓷贴面已被正确酸蚀或根据制造商的说明用氢氟酸酸蚀过贴面 (比如用 9.5% PORCELAIN ETCHANT)。
- 在贴面上涂 1-2 层硅烷 (当使用 BIS-SILANE 两组分瓷涂剂时, 以 1:1 的比例混合 A、B 瓶液体)。等待 30 秒并吹干。
注意: 硅烷化之前和之后, 涂过涂剂瓷表面看起来都是一样的。
- 用浮石浆清洁牙齿预备牙体, 冲洗并干燥。
- 在牙齿上试戴涂了硅烷涂层的贴面, 看是否合适。将所需颜色的 **CHOICE 2 TRY-IN PASTE** 试色糊剂涂到贴面上内, 并轻轻地牙齿上就位。
注: **CHOICE 2 TRY-IN PASTE** 试色糊剂不会固化, 它与对应颜色的的粘接水门汀匹配。
- 确定所需的 **Choice 2** 颜色后, 取下贴面并用水冲洗牙齿和贴面。贴面应该用水彻底冲洗 (或最好是使用蒸馏水或乙醇/异丙醇超声清洗 2-3 分钟, 然后干燥)。

B. 复合树脂贴面

- 用浮石浆清洁牙齿预备牙体, 冲洗并干燥。
- 在牙齿上试戴涂了硅烷涂层的贴面, 看是否合适。将所需颜色的 **CHOICE 2 TRY-IN PASTE** 试色糊剂涂到贴面上内, 并轻轻地牙齿上就位。
注: **CHOICE 2 TRY-IN PASTE** 试色糊剂不会固化, 它与对应颜色的的粘接水门汀匹配。
- 确定所需的 **Choice 2** 颜色后, 取下贴面并用水冲洗牙齿和贴面。贴面应该用水彻底冲洗 (或最好是使用蒸馏水或乙醇/异丙醇超声清洗 2-3 分钟, 然后干燥)。
- 在贴面上内表面轻轻喷砂, 时间 1-2 秒。冲洗并干燥。

牙体预备:

- 用浮石浆清洁牙齿预备牙体, 冲洗并干燥。

2. 将预备好的牙齿用垫片或聚酯薄膜条分开（最好是一次两个）。
3. 用 **UNI-ETCH**（32 %磷酸酸蚀剂）酸蚀牙釉质和牙本质 15 秒。彻底冲洗并除去多余的水分。不要干燥。预备好的牙体应呈可以见的湿润状态。
4. 根据制造商的说明使用粘接剂：
 使用**ALL-BOND 3** 的人：以1:1的比例混合A、B瓶中液体，并在预备好的牙体上涂1-2层。轻但彻底地用气枪吹，以挥发溶剂。表面应呈现明显光亮层；否则，再涂一层**ALL-BOND 3**并吹干。光固化10秒。
 使用**ALL-BOND UNIVERSAL** 的人：用毛刷将**ALL-BOND UNIVERSAL**在预备牙体上以搅动涂布的方式分别涂 2 层，每层涂10-15秒。涂层之间不要进行光固化。用气枪把过量溶剂挥发掉，时间至少10秒；直到粘接剂不再流动。表面应呈现明显光亮层；否则，应当再涂一层**ALL-BOND UNIVERSAL**并且吹干。光固化10秒。
5. 取下垫片或聚酯薄膜条。

水门汀粘接：

1. 在贴面的内表面涂上非常薄的不含HEMA成分的树脂，例如，**PORCELAIN BONDING RESIN ***。不要进行光固化。
2. 将充盈的已选颜色的 **CHOICE 2** 贴面水门汀涂到贴面的内表面上。
3. 成对粘接时，一次放一个贴面，将两个贴面同时轻轻顺势按压就位。
4. 光固化 3-5 秒，以使贴面能粘在牙面。
5. 除去多余的粘接剂。
6. 每个贴面都从唇、舌侧两边各进行 40 秒光固化。

卫生：使用鲁尔接头锁帽对注射器重新加帽。建议采用常规卫生保护层，以免注射器在治疗期间受污染。

处置：参考社区的废物相关规定。如无，请参考有关废物的国家或地区规定。

储存：室温储存（20°C / 68°F - 25°C / 77°F）。

保证：如果证明产品存在缺陷时，BISCO有限公司将负责更换产品。BISCO有限公司不承担由于使用或无法使用所述产品而导致的直接或间接损害或损失的责任。在使用之前，用户有责任确定产品是否适合其预期用途。用户承担与此有关的所有风险和责任。

* CHOICE 和 BIS-SILANE 是 BISCO, Inc. 有限公司的商标。

ALL-BOND 3, ALL-BOND UNIVERSAL 和 UNI-ETCH 是 BISCO 有限公司的注册商标。

PORCELAIN ETCHANT 和 PORCELAIN BONDING RESIN 由 BISCO, Inc.

▲ 当 ΔE < 2 时，人眼无法察觉。

BISCO, INC.
 1100 W. Irving Park Rd.
 Schaumburg, IL 60193
 U.S.A.
 1-800-247-3368
 1-847-534-6000
 www.bisco.com

EC	REP	BISICO France
----	-----	---------------

120, allée de la Coudoulette
 13680 Lançon De Provence
 France
 33-4-90-42-92-92