

Primer para Zircônia e Metal

1. Identificação do Produto**1.1. Nome técnico**

Primer para Zircônia e Metal

1.2. Nome comercial do produto

YZAP

1.3. Descrição do princípio físico e fundamentos da tecnologia do produto, aplicados para seu funcionamento e sua ação

YZAP é um agente de união químico monocomponente que promove a ligação entre materiais à base de óxido de zircônio (zircônia) ou metal e o agente cimentante à base de metacrilato.

1.4. Especificações e características técnicas**1.4.1. Composição**

Componentes
Monômeros metacrilatos
Etanol

2. Armazenamento

YZAP deve ser acondicionado entre 2 e 28°C. O produto YZAP não deve ser exposto ao calor.

3. Instruções para uso**3.1. Técnicas de Aplicação****3.1.1. Restaurações indiretas e coroas protéticas:**

Após a limpeza da restauração, proceder com os seguintes passos:

- Jatear as superfícies de zircônia e metal com óxido de alumínio $\leq 40\mu\text{m}$;
- Lavar as superfícies com spray de água e secar com jato de ar ou papel absorvente;
- Aplicar o YZAP sobre a parte interna da peça de zircônia ou metal com um pincel, garantindo a formação de uma camada fina e com total recobrimento da superfície;
- Aguardar 3 minutos e secar com jato de ar por aproximadamente 5 segundos.

- Cimentar a restauração indireta com o sistema adesivo e o cimento resinoso conforme as instruções de uso do fabricante.

3.1.2. Reparo de restaurações de cerâmica à base de óxido de zircônio (zircônia) ou metal:

- Após o preparo e limpeza do substrato, proceder com os seguintes passos:
- Realizar bisel nas margens da restauração;
- Aplicar YZAP com um pincel, garantindo a formação de uma camada fina e com total recobrimento da superfície;
- Aguardar 3 minutos e secar com jato de ar por aproximadamente 5 segundos;
- Realizar o reparo com resina composta.

3.1.2. Cimentação de pinos metálicos pré-fabricados e núcleo metálico-fundidos:

Seguir os passos descritos para cimentação de restaurações indiretas e coroas protéticas.

4. Precauções, restrições, advertências**4.1. Precauções**

- YZAP deve ser utilizado por profissionais;
- Manter o produto fora do alcance de crianças;
- Produto volátil, mantenha o frasco fechado.

4.2. Restrições e Advertências:

- Olhos: pode causar irritação moderada;
- Pele: pode causar irritação moderada;
- Ingestão: pode causar irritação gástrica;
- Inalação: pode causar irritação do trato respiratório superior;
- Alergia: o produto é contraindicado para pessoas alérgicas aos componentes da fórmula;
- Não utilizar diretamente sobre a polpa;
- Evitar o contato direto de YZAP com a pele e com os olhos. Em caso de contato, remover o material imediatamente e lavar abundantemente com água e sabão;
- Produto inflamável.

5. Indicação

- Restaurações indiretas de cerâmica à base de óxido de zircônio (zircônia) ou metal;
- Prótese fixa de um ou mais elementos de óxi-

do de zircônio (zircônia) ou metal;

- Reparos em restaurações cerâmicas à base de óxido de zircônio (zircônia) ou metal;
- Cimentação de pinos pré-fabricados metálicos e núcleos metálico-fundidos.

6. Validade

Datas de fabricação e validade vide embalagem.

A Yller Biomateriais SA não se responsabiliza por danos, de qualquer natureza, causados por uso incorreto ou não previsto nas instruções de uso.

FABRICADO E DISTRIBUIDO POR:

YLLER BIOMATERIAIS SA

Endereço: Av. São Francisco de Paula,
3852, Pelotas/RS

Tel.: +55 51 32727460

www.yller.com.br / sac@yller.com.br

CNPJ: 16.970.346/0001-52

Responsável técnico:

Aline de Oliveira Ogliari

CRO/RS Nº 19623

Registro ANVISA Nº: 81009350007