

METAL PRIMER II

prostředek pro vazbu pryskyřic ke kovům

METAL PRIMER II obsahuje speciální monomer (MEPS ihlačnostorečný metakrylát), který zprostředkuje vazbu akrylových pryskyřic a kompozit ke všem druhům kovů.

Doporučené použití:

Vazba akrylových a kompozitních pryskyřic ke všem typům kovů podle návodu k použití.

Poznámky a kontraindikace:

1. Pro použití pouze sloumalogy a zubními techniky v doporučených indikacích.
2. Obsahuje metakrylát. Není byt použit personálem nebo pacienty, kteří vykazují alergii na metakrylát. V případech alergické reakce výhledejte lékařskou pomoc.
3. V případě kontaktu s pokožkou nebo očima okamžitě vytáhněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
4. Holiavé. Zabraňte styku s vysokou teplotou, s přímým slunečním světlem a zdroji tepla. Používejte v době větrných místnostech.
5. Tókavé. Uzavřete lahvičku okamžitě po použití.
6. Určete štěteček (E. 7) pro použití POUZE s METAL PRIMER II.

Návod k použití:

Obecně ve všech případech

1. Opískujte povrch kovu aluminiínum oxidovým pískom a očistěte proudem vzduchu.
Poznámka: Zabraňte kontaminaci olejem, separátorem nebo vlnkou z prstů atd.
2. Aplikujte 2-3 kapky METAL PRIMER II do mlísičky nebo podobné nádoby. Za použití štětečka aplikujte na vazný povrch tenkou vrstvu. Nočte vychhnout.
Poznámka: Ochranná vrstva může být aplikována, jestliže je to nutné.
3. Aplikujte pryskyřici na kov jak je popsáno níže.
Poznámka: Pryskyřici aplikujte na kov okamžitě po té, kdy je povrch připraven.

Doporučené aplikace:

1. Pryskyřičný cement ke kovu na kovové inloje; korunky a můstky.
a) Připravte povrch kovu, jak je popsáno výše a připevněte práci pryskyřičným cementem.
2. Opáquer pryskyřice na kov pro zhotovení kompozitních fazet a korunek.
a) Připravte povrch jak je popsáno výše a aplikujte opáquer (GO THERMORESIN LC II) běžným způsobem. Vytvářte podle doporučení výrobce.
3. Baza pryskyřičné náhrady k magnetickým attachmentům.
a) Připravte povrch jak je popsáno výše a připevněte attachment běžným způsobem za použití samotluhnoucí akrylové pryskyřice (SC UNIFAST).