

MICROSTAR[®]

HS[™] INVESTMENT



プレスオールセラミック用埋没材

マイクロスター HS インベストメント

★ 繊細な膨張コントロール

リキッドと精製水の混液比を調整することで、埋没材の膨張量を繊細にコントロールできます。症例に応じて調整をすることで適合精度の高いオールセラミック修復物の製作が可能です。

★ 反応層を軽減

プレス操作時に生成される反応層が少なく、スピーディーな除去作業と適合チェックがおこなえます。

★ なめらかな表面

微細な結晶粒径により、硬化後は緻密で滑らかな表面が形成されます。ワックスパターンの細部再現性に優れ、美しいプレスセラミック面とシャープなマージンを得ることができます。

★ 2通りの加熱方法

予め 900°C に加熱されたファーネスにセットする「急速加熱法」と、室温から上昇させる「オーバーナイト法」から選択できます。

★ 選べる包装単位

- パウダー 10kg (100g × 100袋)
- パウダー 5kg (100g × 50袋)
- パウダー 2.5kg (100g × 25袋)
- リキッド 1L

一般医療機器 歯科材料 (B) 歯科用石膏及び石膏製品 歯科高温焼造用埋没材 (70900020)
医療機器届出番号: 1382X00022000087号