

## ◀ Ficha Técnica ▶

▶ Produto	▶ Corante
▶ Código	▶ PIM-800
▶ Cor	▶ Verde
▶ Radical	▶ Cr.Si.
▶ Granulometria	▶ 0,0% # 325 0,5% # 400 (máx.)
▶ Compatibilidade	▶ $TiO_2$ , $ZrO_2$ , CaO, $B_2O_3$ , PbO
▶ Incompatibilidade	▶ Nenhum
▶ Meio Vítreo Compatível SnO	▶ KNaO, CaO, MgO, PbO, $B_2O_3$ , $ZrO_2$
▶ Meio Vítreo Incompatível	▶ ZnO, SnO
▶ Temperatura de Uso	▶ 1300°C
▶ Características Físicas	▶ Pó verde de alta dispersão
▶ Teste de Liberação	▶ Liberação de lote, de acordo com a tonalidade padrão, o corante é liberado no esmalte de uso do cliente, aplicação feita com binil com abertura de 0,3mm e queimando em condições semelhantes a de uso.