



★新鑄張り防止材★

【メジコートZ-40E】

- ◆特徴 本品はジルコンフラワー耐火物を主原料に独自にコンパウンドされた耐火性鑄型用目地剤です。  
特に複雑形状の分割中子をアッセンブルする際に用いる目つぶし材の目つぶし作業の簡易化、並びに中子合わせ面に生じる鑄張りを防止する目的で、新鑄張り防止材を開発致しました。  
メジコートZ-40Eは速乾水溶性タイプの為、作業環境及び作業能率等に優れ又充填時及び熱間時において、安定した強度を発揮する為シール効果に優れています。
- ◆荷姿 チューブ入り（24本入り／1ケース）
- ◆成分 (固形成分)  
ZrO<sub>2</sub> SiO<sub>2</sub> MgO  
Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>
- ◆粒度 330 mesh pass : 92 ± 3%
- ◆一般性能 (1) 製品粘度 400～500 poise (ビスコテスターVT-04)  
(2) 抗折力強度 25 kg/cm<sup>2</sup> (万能強度試験機)  
(3) ガス発生量 48～50 ml/g (弊社製ガス発生測定装置)
- ◆使用方法 鑄型の目地部及び合わせ面の大きさによってチューブの先端を適当に切断し充填塗布して下さい。塗布後は自然乾燥又は熱風乾燥して下さい。