

J.L. VICENTIZ, S.L.
SUMINISTROS CERAMICOS

Bº Ugarte, s/n. - Pabellón 1 - Nave 10 - 48110 GATIKA (Bizkaia)
Tif. 94-6156599 – 94-6156749 - FAX. 94-6155884 - e-mail: vicentiz@vicentiz.com



Pasta **PE-NT**

Gres chamotado autobarnizable

Fecha de revisión: Julio-2004

Nº de revisión: 3

Formato: paquetes de 10 kg

Humedad suministro: 20-22 %

Características físicas:

- gres chamotado
- tamaño grano: 0.0 – 0.8 mm.
- color:
 - húmedo: gris oscuro
 - seco: gris oscuro
 - cocido 1100 °C: marrón, con la cara sobre la que se han depositado las sales de color marrón más oscuro y más brillante.
 - cocido 1140 °C (atmósfera oxidante): marrón oscuro con la cara sobre la que se han depositado las sales de color un marrón más oscuro y fundido.
 - cocido 1140 °C (atmósfera reductora): igual que en atmósfera oxidante, pero con la parte sobre la que no se han depositado sales de color marrón con puntos negros, algo metalizado.
- Contracción seco (110 °C): 4.5 – 6.5 %
- Contracción cocido (1140 °C): 8 – 10 %