



# EUROGRIT BV

Ficha técnica

**Euroram**  
**Silicato de hierro**

05-01-2009

<b>Descripción</b>	Euroram es una granalla de escoria granulada para la limpieza a chorro obtenida a partir del proceso de fundición del metal (también llamado silicato de hierro).
<b>Aplicaciones</b>	Limpieza a chorro de superficies de aceros y hormigón, eliminando las escamas metálicas, óxido, pinturas viejas, suciedad etc. Aplicable para la obtención de superficies SA-3, SA-2½ y SA-2, también como chorreo ligero.
<b>Características</b>	Granulación : angular/cortante Color : negro/gris Dureza : 7 Mohs Peso específico : $\pm 3.5 \text{ kg/dm}^3$ Peso vertedor : $\pm 1.8 \text{ kg/dm}^3$
<b>Análisis químico</b> (tan sólo una indicación)	SiO <sub>2</sub> : 25 - 35 % sin presencia de sílica libre Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> : 4 - 9 % Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> : 40 - 45 % CaO : 4 - 9 % K <sub>2</sub> O : 0.1 % MgO : 0.05 % TiO : 0.1 % Na <sub>2</sub> O : 0.2 % Silica libre : < 1 %
<b>Granulometría</b>	0.1-0.8 mm 0.2-1.5 mm 0.2-2.5 mm 0.5-2.5 mm
<b>Embalaje</b>	– Bolsas de papel de 3 capas, 25 ó 50 kgs de contenido, sobre pallet recubiertos por nylon de película retractil para la exportación. – En bolsas grandes de polypropileno fuertemente trensados, con 4 bandas de izaje.
<b>ISO</b>	Certificado de calidad del sistema ISO-9001 certificado no. KSC-K11383/04 y producto standards ISO 11126-3 y 11127.

**EUROGRIT - A LA VANGUARDIA EN ABRASIVOS**