

 0099	JOSE ISIDRO TORRES, S. L. PLANTA EL PINAR Ctra. Toro-Alaejos Km 7 49800 - TORO - ZAMORA - ESPAÑA 11
UNE EN 13242 Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes	
Tamaño	0/32 (d/D)
Forma del árido grueso	FI ₂₀
Densidad de las partículas	2,6 (Mg/m ³)
Granulometría	G _A 85
Contenido en finos	f ₅
Equiv Arena / Azul de Metileno	Sin requisitos
Porcentaje de caras de fractura de las partículas del árido grueso	C _{50/30}
Resistencia a la fragmentación del árido grueso	LA ₂₅
Componentes que afectan a la estabilidad de volumen de las escorias de horno alto y férricas para áridos no tratados	Sin requisitos
Absorción de agua	Sin requisitos
Sulfatos solubles en ácido	AS _{0,2}
Azufre total	S ₁
Componentes que alteran el tiempo de fraguado y de endurecimiento de las mezclas.	Sin requisitos
Resistencia al desgaste del árido grueso	Sin requisitos
Resistencia al hielo y al deshielo	Sin requisitos
Sonnenbrand	Sin requisitos

JOSE ISIDRO TORRES, S.L.

(*): Está a disposición del cliente la granulometría típica del producto.

GRANULOMETRÍA TIPO:

0 - 32:

TAMIZ	40	32	20	10	5	2	0,40	0,080
% PASA	100	100-85	100-72	82-50	64-35	42-20	20-7	10-3