

		PRESTACIONES DECLARADAS PARA 'ESCOLLERAS' Proviene de la Declaración de Prestaciones N° TERESA-0099/CPR/A60/0227			
	SODIRA IBERIA, S.L. - C/ Santa María Magdalena, 8 – 28016 Madrid (España)				
	Cantera Teresa (Valls) – Crta. Valls – Picamoixons Km. 2,5 – 43800 Valls (Tarragona)				
N° Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica: 0099/CPR/A60/0227		EN 13383-1:2002+AC:2004-Escolleras			

NOMBRE COMERCIAL		AG-300-1000-T-C				
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	Norma de ensayo	Valor declarado / Categoría				
Tamaño de las partículas (d/D) Granulometría	UNE EN 13383-2:2003 (Escollera gruesa)	1000/3000				
		HMA _{1000/3000}				
Porcentaje de componentes de escollera con una relación longitud/espesor >3	UNE EN 13383-2:2003 Cap. 6	LT ₂₀				
Piezas de escolleras con menos del 50% de superficies trituradas o rotas	UNE EN 13383-1:2003 Cap. 4.4	RO ₅				
Ensayo visual de impurezas	UNE EN 13383-1:2003	No contiene				
Resistencia a rotura	UNE EN 1926:1999 Anexo A	CS ₅₀				
Resistencia al desgaste microdeval	UNE EN 1097-1:1996	M _{DE} 20				
Densidad de partículas	EN 13383-2:2003 Cap. 8	≥ 2,60				
Absorción de Agua	EN 13383-2:2003 Cap. 8	WA _{0,5}				
Resistencia al hielo-deshielo	UNE EN 13383-1:2003 Apartado 7.4	Resistente				
Resistencia a cristalización de sales	UNE EN 13383-1:2003 Apartado 7.5	Resistente				
Sonnenbrand	EN 13383-2	NPD				