

		<b>PRESTACIONES DECLARADAS PARA 'ESCOLLERAS'</b> Proviene de la Declaración de Prestaciones Nº <b>CERVELLO-0099/CPR/A60/0229</b>			
	<b>SODIRA IBERIA, S.L.</b> - C/ Santa María Magdalena, 8 – 28016 Madrid (España)				
	Cantera <b>CERVELLÓ</b> – Crta. N-340 Km. 1229,5 – 08758 Cervelló (Barcelona)				
	Nº Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica: <b>0099/CPR/A60/0229</b>	<b>EN 13383-1:2002+AC:2004-Escolleras</b>			

NOMBRE COMERCIAL		AG-300-1000-T-C				
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	Norma de ensayo	Valor declarado / Categoría				
Tamaño de las partículas (d/D) Granulometría	EN 13383-1	<b>300/1000</b>				
		HMA <sub>300/1000</sub>				
Porcentaje de componentes de escollera con una relación longitud/espesor >3	EN 13383-2	LT <sub>40</sub>				
Piezas de escolleras con menos del 50% de superficies trituradas o rotas	EN 13383-1	RO <sub>5</sub>				
Ensayo visual de impurezas	EN 13383-1	No contiene				
Resistencia a rotura	Anexo A (EN 1926)	CS <sub>60</sub>				
Resistencia al desgaste microdeval	EN 1097-1	M <sub>DE20</sub>				
Densidad de partículas	EN 13383-1	≥ 2,60				
Absorción de Agua	EN 13383-2	WA <sub>0,5</sub>				
Resistencia al hielo-deshielo	EN 13383-1	Resistente				
Resistencia a cristalización de sales	EN 1367-1	Resistente				
Sonnenbrand	EN 13383-2	NPD				