

FICHA TÉCNICA

CONFORME AL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS GENERALES DE MATERIALES FERROVIARIOS. PF-7. SUBBALASTO

SUBBALASTO 0/40

REQUISITO	VALOR DECLARADO	UNIDADES	PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Tamaño de las partículas	0/40	d/D	0/40
Granulometría	Según huso del PF-7	-	UNE-EN 933-1
Partículas trituradas	100%	-	UNE-EN 933-5
Coeficiente de uniformidad	≥ 14	Cu	-
Coeficiente de curvatura	Entre 1.0 y 3.0	Cc	-
Equivalente de arena	> 45	E.A.2	UNE-EN 933-8
Materia Orgánica	< 0.2% fracción de la que pasa por tamiz 2	M.O.	UNE 103-204
Resistencia a la fragmentación	< 28%	CLA	UNE-EN 1097-2
Resistencia al desgaste: Micro-Deval Húmedo	< 22%	MDH	UNE-EN 1097-1
Coeficiente de permeabilidad vertical	$\leq 10^{-6}$	K (m/s)	PF-7. Anexo 3
Composición: Sulfatos	< 0.2% de la fracción que pasa por tamiz 2	-	UNE 103-201