



0370

GRAVES I EXCAVACIONS CASTELLOT, S.A.
Avda. Pau Casals, 46, 1er
08513 Prats de Lluçanès

19

0370-CPR-3455

Origen: Balastre de camp (Bonells)

Designació: **AF-M-0/4-CDG**

Norma: EN 12620:2002+A1:2008 "Àrids per formigó" (estructural i prefabricat)

Descripció del producte i característiques requerides:

Nom comercial	SORRA POLS	ASSAIG DE CARACTERITZACIÓ
Forma de les partícules (índex de llenques).....	NPD	-
Mida de les partícules (Granulometria).....	0/4 mm (G_{F85})	17/01/24 (sorra pols)
Densitat de partícules	2,65-2,75	19/06/23 (balastre fi)
NETEJA		
Contingut de fins	∫ ₂₂	17/01/24 (sorra pols)
Qualitat dels fins (Equivalent de sorra).....	50-75	17/01/24 (sorra pols)
Resistència a la fragmentació "Els Àngels"	NA	-
Resistència al puliment	NA	-
Resistència a l'abradió	NA	-
Resistència al desgast	NA	-
COMPOSICIÓ – CONTINGUT		
Clorurs	0,002	19/06/23 (balastre fi)
Sulfats solubles en àcid	AS_{0,2}	19/06/23 (balastre fi)
Sofre total	0,05	19/06/23 (balastre fi)
Components que alteren la velocitat de fraguat i enduriment del formigó	Complex	13/09/23 (balastre fi)
Contaminants orgànics lleugers	Inapreciable	15/03/24 (balastre fi)
ESTABILITAT EN VOLUM		
Retracció per assecat	NA	-
Components que alteren l'estabilitat en volum de les escòries d'alt forn refredades per aire	NA	-
Absorció d'aigua	<5%	19/06/23 (balastre fi)
Emissions de radioactivitat	NA	-
Alliberació de metalls pesants, carbonis poliaromàtics i altres substàncies perilloses	NA	-