



Fiche Technique

Date Revision 06/02/2012

Révision

Article No./Désignation

12022ZAO POUDMET Poudre de bronze

25 GR 88/10/2-100/325

Poudre de bronze au zinc, atomisée à l'eau , de forme irréqulière.

Caractéristique contrôle	Unité	Valeur Minimale	Valeur Maximale	Valeur Cible	Valeur Indicative	Méthode
Physique						
Analyse physique :						
Granulométrie selon ISO 4497 en coupes :						
> 212 µm	%		0,00			IN.V.1007
> 150 μm	%		2,00	1,00		IN.V.1007
150 / 106 μm	%	10,00	35,00	27,00		IN.V.1007
106 / 75 μm	%					IN.V.1007
75 / 45 μm	%					IN.V.1007
45 / 38 μm	%		5,00	0,50		IN.V.1007
< 38 μm	%		3,00	0,25		IN.V.1007
Densité apparente ISO 3923/1 - 2,5 mm	g/cm3	2,50	3,20			IN.V.1010
Aptitude à l'écoul. ISO 4490 - 2,5 mm	s	22,0	32,0			IN.V.1004
Chimique						
Analyse chimique :						
Cuivre (Cu) : Balance %						
Étain (Sn)	%	9,00000	11,00000	10,00		IN.V.1140
Zinc (Zn)	%	0,70000	2,00000	1,00		IN.V.1140
Fer (Fe)	%					IN.V.1140
Plomb (Pb)	%			0,04		IN.V.1140
Autres	%		0,50000			IN.V.1140

FDS: Poudre de cupro-alliages

F 60332 LIANCOURT CEDEX

Les caractéristiques techniques et autres indications reprises dans ce document correspondent à l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ont pour but l'information de nos clients et ne les dispensent pas d'essayer, sous leur propre responsabilité, les produits décrits afin de déterminer leur mise en oeuvre selon l'utilisation prévue. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits dans le cadre du progrès technique et des améliorations de nos installations de production.

Pour tous renseignements complémentaires, veuillez contacter :

Adresse postale Tél. : + 33 (0) 3 44 69 12 31
Poudmet S.A.S. Fax : + 33 (0) 3 44 69 12 30
BP 90319 E-mail :info.poudmet@poudmet.fr

S.A.S. au capital de 500.000 € SIRET Beauvais 528 945 660 000 25

TVA FR24 528 945 660 RCS Paris 528 945 660

APE 2444 Z