

TRYMETA

spol.s r.o.

náměstí Míru 65/6

792 01 BRUNTÁL

Tel. 554 711 638

www.trymeta.cz

e-mail:trymeta @seznam.cz

TECHNICKÁ SPECIFIKACE NEREZOVÉHO TRYSKACÍHO GRANULÁTU

1/ Druh a označení tryskacího granulátu: **Granulát z chromové oceli AMACHROME**

2/ Výrobce : **ERVIN GERMANY GmbH**

3/ Země původu zboží : **Spolková republika Německo**

4/ Certifikace : **EN ISO 9001:2008**

5/ Metody zkoušení : **SAE J445 – Mechanické zkoušení kovových granulátu a drtí**

6/ Součástí dodávek je : **Doklad o kvalitě a původu zboží**

Bezpečnostní list výrobku-

Abraziva z nerezavějících ocelí AMACHROME

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Chemické složení	Označení	Tvrдость
C ~ 0,17% Cr ~ 18 % Si ~ 1,8% Mn ~ 1,2%	AMACHROME	~ 270- 370 HV

Metalografická struktura : Ferritická

Hustota : min 7 g/cm³

GRANULOMETRICKÉ SLOŽENÍ GRANULÁTU AMACHROME

Rozměr oka síta /Mikrony/	20	30	40	50	60	100	Rozměr oka síta /Mikrony/
1400						MAX 5%	1400
1250					MAX 5%		1250
1000				MAX 5%		MIN 90%	1000
800			MAX 5%				800
700					MIN 90%		700
600				MIN 90%			600
500		MAX 5%					500
400			MIN 90%				400
300	MAX 5%						300
200							200
140		MIN 90%					140
90	MIN 90%						90

Uvedené hodnoty v tabulce představují kumulovaný podíl granulátu zadrženého nad kontrolním sítím vyjádřený v %

Balení :

Nerezové granuláty, jsou dodávány v PE pytlích po 25 kg .Uloženy jsou po 20 ks, na dřevěné nevratné paletě.Chráněny jsou kartonem a fólií.

Obaly a jejich materiály,vyhovují požadavkům par.4, odst.c)zákona č.447/2001 Sb. Zpětný odběr a využití odpadů z obalů je zajištěno smlouvou č. EK-F00023865 se společností EKO-KOM

Prohlášení o shodě:

Jako dovozce uvedeného ocelového granulátu, vydáváme prohlášení o shodě tohoto výrobku na bezpečnost výrobku, stanovených Zákonem č.22 ze dne 24.ledna 1997 a technických předpisů.