

PRODUCTINFORMATIE

PRODUCTBLAD HM-PI-002-10/06

GIETIJZERGRIT

Gietijzergrit is een gietijzergranulaat en wordt geproduceerd conform de internationale norm DIN-8201.

CHEMISCHE ANALYSE

C	2.8	-	3.2	%
Mn	0.35	-	0.9	%
Si	1.0	-	1.5	%
P	0.10	-	0.20	%
S	0.07	-	0.12	%

KORRELVORM

Scherp/Hoekig

AARD

Metallisch

KLEUR

Grijs

HARDHEID

740 - 850 Vickers (61-64 HRC)

STORTGEWICHT

3.0 - 4.5 kg/dm³

SOORTELIJK GEWICHT

7.5 kg/dm³

KORRELGROOTTE

G.05	0.10 - 0.40 mm
G.07	0.18 - 0.50 mm
G.12	0.30 - 0.60 mm
G.17	0.50 - 0.80 mm
G.24	0.60 - 1.00 mm
G.34	0.70 - 1.25 mm
G.39	0.80 - 1.40 mm
G.47	1.00 - 1.60 mm
G.55	1.25 - 2.00 mm

VERPAKKING

in zakken van 25 kg,
1000 kg op een pallet met krimpfolie

TOEPASSINGEN

Gietijzergrit wordt toegepast in straalcabines
en straalkasten voor het verwijderen van:

- zware roest
- oude verflagen
- voorbehandeling metalliseren



HOLLAND MINERAAL^{bv}
STRAALMIDDELEN EN STRAALINSTALLATIES

Tielstraat 8
7418 CS Deventer
www.hollandmineraal.nl

Tel. 0570-621161
Fax 0570-634336
info@hollandmineraal.nl

