



*Go ahead*

## GRITTAL

Grenaille angulaire en acier inoxydable au chrome

GRITTAL existe en deux versions :

### GRITTAL GH (trempée)

Analyse chimique	C 2%, Cr 30%
Microstructure	Martensitique avec carbures de chrome
Dureté	<b>750 HV (62 HRc)</b>
Densité en vrac	4,1 kg/dm <sup>3</sup>

### GRITTAL GM

Analyse chimique	C 2%, Cr 30%
Microstructure	Ferritique avec carbures de chrome
Dureté	<b>640 HV (56 HRc)</b>
Densité en vrac	4,1 kg/dm <sup>3</sup>

#### Analyse granulométrique:

Nr. / Tamis	3,5	3,0	2,5	2,0	1,7	1,4	1,25	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,14	0,09	<0,09
G 10															5 % max			10 % max.
G 20														5 % max			90 % min	
G 30												5 % max				90 % min		
G 40								5 % max					90 % min					
G 50								5 % max			90 % min							
G 60								5 % max		90 % min								
G 100						5 % max		90 % min										
G 150					5 % max		90 % min											
G 200				5 % max		90 % min												
G 300		5 % max			90 % min													
Tamis mm	3,5	3,0	2,5	2,0	1,7	1,4	1,25	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,14	0,09	<0,09
Mesh	~ 6	~ 7	~ 8	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40	50	70	100	170	>170

Des granulométries spéciales peuvent être fournies sur demande.

Conditionnement: 500 kg en sacs polyéthylène de 25 kg sur palette, protégés par un emballage secondaire et un film rétractable en polyéthylène.

Possibilité d'emballage en Bigbag de 1000 kg, en fût de 750 kg ou en bidon de 25 kg

L'utilisation de **GRITTAL** ne porte pas atteinte à la santé. Le matériau se prête au recyclage

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications qui serviraient à l'amélioration des produits.

#### VULKAN INOX GmbH

Gottwaldstr. 21, D-45525 Hattingen (Germany) • Telefon ++49 (0) 2324/5616-0 • Fax ++49 (0) 2324/5 34 70  
e-mail: [info@vulkan-inox.de](mailto:info@vulkan-inox.de) • Internet: [www.vulkan-inox.de](http://www.vulkan-inox.de)

Contact en France :

Tel : 03 87 93 6377 Fax : 03 87 90 60 57 [info@vulkan-inox.fr](mailto:info@vulkan-inox.fr) [www.vulkan-inox.fr](http://www.vulkan-inox.fr)