



## INFORMAZIONI PRODOTTO

NOME COMMERCIALE:	<b>OLY BLAST</b>
PRODOTTO:	OLIVINA – silicato di Magnesio e Ferro (Mg-Fe) <sub>2</sub> SiO <sub>4</sub>
DESCRIZIONE:	Sabbia di Olivina depolverata e classificata.
CAMPI DI UTILIZZO:	Differenti applicazioni industriali

### INFORMAZIONI TECNICHE (tipiche):

#### Proprietà fisiche:

Distribuzione granulometrica

**0,5 – 1,5 mm**

#### Proprietà chimiche:

Composizione chimica (peso %)

MgO	40-44
SiO <sub>2</sub>	42-45
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.0-3.5
FeO+Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	6.0-9.0
CaO	1.5-3.5
L.O.I.	0.1- 2.0

Umidità contenuta (peso %)	0.2 max.	Silice libera:	assente
Peso specifico reale:	3.2-3.3 T/m <sup>3</sup>	Carbonati:	assenti
Peso specifico apparente:	1.6-1.7 T/m <sup>3</sup>	Fibre di amianto:	assenti
pH:	8.0 – 9.0	Durezza ( scala Mohs ):	6 -7

SPEDIZIONE	Sfuso:	in autotreno cassonato in autocisterna a scarico pneumatico.
	In sacchi carta:	da 20 - 25 kg. su pallet da 1500 kg
	In sacconi:	da 500 - 1000 - 1500 kg. su pallet