

SCHEDA TECNICA
SCHEDA TECNICA
PES200 - LITOFLEX - SPODUMENE
PES200 -

Umidità massima: 0.5%

Umidità max:

Analisi chimica <i>Analisi chimica</i>	Min <i>Min</i>	Tipica <i>Tipica</i>	Max <i>Max</i>
SiO ₂		75.0 %	
Al ₂ O ₃		18.5 %	
Fe ₂ O ₃		0.10 %	0.13 %
K ₂ O		0.35 %	
Na ₂ O		0.25 %	
Li ₂ O	5.00 %	5.00 %	
P.F.		0.30 %	

Granulometria
Granulometria

> 75 µm	1 (+/- 3) %
> 45 µm	15 (+/- 5) %
> 2 µm	99 (+/- 1) %
LASER CILAS 930 E	
D 10	1.60 µm
D 50	19.67 µm
D 90	62.61 µm
Diametro medio	26.30 µm

Composizione mineralogica
Composizione mineralogica

Spodumene	63 %
Quarzo	31 %
Feldspato	5 %

Altre caratteristiche
Altre caratteristiche

Peso specifico apparente (in silos)	1.25 t/m ³
Punto di fusione	1375 °C

Firma:

Firma:



Ed. 5 del 16-01-2017

 La presente annulla e sostituisce le precedenti
 The present act cancels and overrides the previous

Pag.nr.

1