



# Olivine Zand

## Omschrijving

Green Lightning olivine is een magnesium ijzer silicaat. Het is het industriële mineraal met het hoogste magnesium gehalte. Het wordt geproduceerd van "Dunite rock" en heeft een zandachtige structuur. Olivine bevat geen vrij kwarts

## Toepassingen

- Reinigen van gevels
- Reinigen beton
- Verwijderen graffiti van alle steenachtige ondergronden
- Verwijderen verf en roest van staal met een gladde afwerking
- Opruwen en reinigen verflagen
- Verwijderen antifouling verflagen van jachten
- Meubels van verf/ waslaag ontdoen

## Eigenschappen

Vorm : rondvormig / kantig  
Kleur : grijs / groen  
Hardheid : 6 Mohs  
Soortelijk gewicht : 3,3 kgs / dm<sup>3</sup>  
Stortgewicht : 1,7 kgs / dm<sup>3</sup>

## Chemische Analyse (Slechts een indicatie)

MgO : 49,00 - 50,00 %  
SiO<sub>2</sub> : 41,50 - 42,50 %  
Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> : 6,80 - 7,30 %  
Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> : 0,40 - 0,50 %  
CaO : 0,05 - 0,10 %  
Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub> : 0,20 - 0,30 %  
MnO : 0,05 - 0,10 %  
NiO : 0,30 - 0,35 %

## Korrelmaten

GL 70 : 0,20 - 1,20 mm  
GL 50 : 0,10 - 0,50 mm  
GL 40 : 0,063 - 0,25 mm

## Verpakking

Zakken van 25 kgs op éénmalige pallets met krimpfolie.  
met krimpfolie.