



## CERNIT NEON LIGHT - PASTA POLIMERICA EFFETTO NEON

La pasta polimerica Cernit Neon Light è molto apprezzata dagli artisti per creare opere precise e contemporanee dai colori estremamente vivaci. Dopo la modellazione, cuoce in forno domestico per 30 minuti a una temperatura massima di 130°C, diventando solida e resistente nel tempo. I colori restano intensi dopo la cottura e reagiscono alla luce UV per effetti sorprendenti. **Caratteristiche chiave**

- 4 colori neon ad altissima intensità
- Colori invariati e brillanti dopo la cottura
- Reazione alla luce ultravioletta
- Ideale per creazioni moderne e decorative
- Facile da ammorbidire e modellare

### Specifiche tecniche

- Cottura: 30 minuti in forno domestico
- Temperatura massima: 130°C
- Comportamento dopo cottura: solida e durevole
- Flessibilità residua: rimane leggermente flessibile
- Resistenza: impermeabile dopo la cottura
- Sicurezza: atossica e inodore durante la cottura

SKU F008039

### Colore / Dimensione

Colore / Dimensione	56 GR
Verde	62795
Giallo	62796
Arancione	62797
Fucsia	62798