

# SILICONES

## and more



### Merkmale

## Silikon Farbstoff

Je nach gewünschter Farbintensität des Endprodukts ist 50 g Farbstoff ausreichend für 5 kg Silikon.

### Beschreibung

Diese Farbstoffen kann man mit allen unseren Silikon verwenden (also mit kondensationsvernetzendes und additionsvernetzendes Silikon). Abhängig der gewünschte Intensität des Endproduktes, reicht 50 Gramm meistens für etwa 5 Kg Silikon.

Bitte achten Sie darauf, dass wenn das Silikon schon weiß ist, der Farbstoff ein wenig blasser wirkt. Man bekommt mit Rot z.B. Pastell Rosarot. Transparentes Silikon kann man viel heller einfärben.

### Verarbeitung

Sie können den Farbstoff in sehr kleine Mengen an der Silikonmischung hinzugeben. Sie können den Farbstoff auch nur einer Komponente hinzugeben damit Sie sehen können ob das Silikon richtig vermischt wurde. Meistens nimmt man dazu die B-Komponente (oder meist flüssigste Komponente).

Selbstverständlich können Sie die Farben mischen damit Sie Ihre eigene Farbe bekommen.

### Besondere Hinweise

Nicht alle Farbstoffen sind lebensmittelecht. Für lebensmittelechte Farbstoffen wählen Sie bitte eine Farbe aus Silikonfarbstoff FDA

### Verpackung

Diese Farbstoffen sind erhältlich in 50 Gramm und 500 Gramm Flaschen.

### Haltbarkeit

Mindestens 3 Jahre.

### Sicherheit

Bei normaler Verarbeitung, nicht gesundheitsschädlich. Sicherheitsanweisungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

- Lebensmittelsicherheit (wo FDA angezeigt ist)
- Intensive Farbe
- Homogene Farbe
- Einfache Vermischung
- Viele Farben erhältlich