

SILICONES

and more



Merkmale

- bleibt weich
- Erhältlich in vielen Farben
- Kinderfreundlich
- Im Ofen vollständig abschmelzen

Plastilin

Für das Platin Silikon, empfehlen wir Plastilin für Platin Silikon zu verwenden.

Beschreibung

Eine synthetische Knetmasse, die (im Gegensatz zu normalem Ton) weich bleibt. Plastilin wird u.a. als Alternative zu Ton oder Wachs, zum Modellieren, aber auch zum Abdichten von Fugen und Rissen in Gießformen oder zum Auffüllen von Luftblasen in Wachsmodellen eingesetzt.

Normales Plastilin kann die Aushärtung additionsvernetzendes Silikons behindern. Wir raten Ihnen Plastilin für Additionsvernetzendes Silikon zu verwenden wenn Sie später dieses Additionsvernetzendes Silikon verwenden möchten. Sie finden das Plastilin für additionsvernetzendes Silikon beim Farbenwahl.

Verarbeitung

- Knetmasse; als Modellierwachs lässt Plastilin sich am besten bei Zimmertemperatur verarbeiten.
- Abdichtung; zum Abdichten von Fugen oder Rissen wird das Plastilin am besten etwas erwärmt auf ca. 25-30 Grad. Das Plastilin ist dann angenehm weich und lässt sich gut in Fugen und Löcher drücken.
- Reparatur; zur Reparatur oder Abdichtung von Luftblasen, zum Beispiel in Wachsmodellen, lässt Plastilin sich am besten bei 35-40 Grad verarbeiten.

Verpackung

Das Plastilin wird in geschlossenen 1 kg/Packungen geliefert. Das Plastilin ist in verschiedenen Farben erhältlich.

Haltbarkeit

Bei kühler, trockener und frostfreier Lagerung in der geschlossenen Verpackung ist das Plastilin mindestens 5 Jahre haltbar.

Sicherheitsanforderungen

Soweit bekannt, ist Plastilin für Mensch und Umwelt unschädlich.