

Verarbeitung unserer 3D Druck Artikel

**Bitte lesen Sie unsere Hinweise vor dem Beginn,
sie beinhalten wichtige Informationen zur Bearbeitung**

Allgemeine Informationen: Unsere Artikel werden mit einem hochwertigen 3D Drucker gedruckt und weisen einen sehr hohen Qualitätsstandard auf.

Jedes Bauteil benötigt in der Fertigung eine gewisse Anzahl an Stützen, welche das Bauteil während des Herstellungsprozesses tragen und stützen. Diese Stützen sind sehr filigran und lassen sich gut mit einer kleinen Schere abtrennen.

Da sich diese in der Regel im Bereich des Bodens befinden, helfen Ihnen diese kleinen Stützen beim Bemalen des entsprechenden Artikels. Am Stützmaterial festgehalten, kann der Artikel sehr gut bemalt werden. Wie auf dem Bild ersichtlich, haben wir die "störenden" Stützen abgeschnitten und einen Rest als Träger gelassen.



Faktor Zeit: Die Artikel sind lichtbeständig, sollten aber in einem kurzen Zeitraum bemalt werden. UV-Licht führt zu einer weiteren Aushärtung, was beim Abschneiden der Stützen zu Beschädigungen am Artikel führen kann.

Verkleben: Zum Verbinden der einzelnen Elemente haben wir Sekundenkleber verwendet. Je nach Klebestelle kommt dünnflüssiger oder gelartiger Klebstoff zum Einsatz.

Bemalen: Je nach späterer mechanischer Belastung sollte der Artikel grundiert werden, da es sich in den meisten Fällen aber um ein rein optisches Ausstattungsdetail handelt, ist eine Grundierung nicht unbedingt ein Muss. Das Aufbringen der Grundierung geschieht am besten mit der Spritzpistole, oder einer Sprühdose. So bleiben vor allem kleine Details, oder Mauerfugen erhalten. Für unsere Musterteile verwenden wir gerne die Farben und Pulver von Vallejo. Diese lassen sich gut auftragen und wirken sehr realistisch.

Vor dem Einbau: Nach Ende des Bemalens werden die Stützen abgetrennt und die Fläche plangeschliffen. Anschließend kann der Artikel auf der Modellanlage eingebaut werden.

Modellbau-Kaufhaus

Ausstattungsteile haben viele, wir haben das, was Sie brauchen.