

Untersetzer-Set

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Um lange Freude daran zu haben und die Lebensdauer zu erhöhen, erhalten Sie hier einige Informationen über unser Produkt.

Es handelt sich hier um ein Produkt, was überwiegend im 3D-Druck-Verfahren in unserem Hause hergestellt wurde. Das Material wird aufgeschmolzen und Schicht für Schicht aufgetragen. So entsteht die Einzigartigkeit jedes einzelnen Teils.

entworfen und hergestellt von

B.E.N.
design.studio

Materialien

PLA ist ein biobasierter Kunststoff der aus z.B. Maisstärke gewonnen wird.

Kork ist ein Naturmaterial, was mit der Zeit seine eigene, individuelle Farbstruktur bekommt.

Filz ist ein sehr weiches, aus Naturfasern bestehendes Material. Es kann Feuchtigkeit aufnehmen und muss vor der Einlagerung gut abtrocknen können.

Silikon ist ein weiches Material, was in unserem Anwendungsfall zum Schutz der Oberflächen verwenden.

Stahl ist ein Material, dass dem Flaschenöffner die nötige Stabilität gibt. Durch übermäßige Festigkeit kann sich Rost bilden.

Sicherheitshinweise

Benutzen Sie das Produkt nur wenn es einwandfrei funktioniert. Im Schadensfall können scharfkantige Teile entstehen die zu Schnittverletzungen führen können.

So erkennen Sie einen Fehler:

- Kleinteile haben sich gelöst
- das Produkt ist rissig und spröde.
- das Produkt lässt sich durch leichte mechanische Beanspruchung (Biegen) in Form und Struktur verändern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt darf:

- keinen starken mechanischen Beanspruchungen (außerhalb seiner Bestimmung) ausgesetzt werden.
- nicht verändert oder modifiziert werden.
- keinen Temperaturen über 50°C ausgesetzt werden.
- nicht durch eine Spülmaschine gereinigt werden.



Das Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder vorgesehen. Stellen Sie sicher, dass Kinder an dem Produkt keinen Schaden nehmen, z. B. durch Bruch und daraus entstehende Schnittkanten.

Pflege

Folgende umweltbedingte Einflüsse können unerwünschte Wirkungen auf die Oberfläche des Produktes haben:

- UV-Licht kann das Material spröde machen.
- UV-Licht kann die Farben verändern.
- Reinigungsmittel können das Material dauerhaft beschädigen

Schützen Sie das Produkt durch geeignete Maßnahmen, um Veränderungen der Oberfläche zu vermeiden. Reinigen Sie das Produkt regelmäßig – nur mit einem leicht angefeuchteten, weichen und fusselreifen Tuch.

Lagerung

Das Produkt muss trocken, vor Verschmutzungen und mechanischen Belastungen geschützt, gelagert werden.

Entsorgung

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen über die lokalen Vorgaben der Entsorgung.

Es ist wichtig für uns und die Umwelt, die verwendeten Wertstoffe nach der Produktlebensdauer wieder dem Kreislaufsystem zuzuführen.

Bitte beachten Sie:

Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung und Irrtum vorbehalten.