

## Bankbohle XL aus Recycling-Kunststoff

Wir bieten Ihnen die Bankbohle aus umweltschonendem Material als Rücken- und Sitzfläche an. Kaufen Sie jetzt Ihre Produkte hier beim Profi.

**Artikelnummer** HA-4600110



### Produktbeschreibung

Die Bankbohle XL aus Recycling-Kunststoff ist der ideale **Ersatz für verrottete Holzbohlen**. Durch die **gemaserte Oberfläche** wird der Bankbohle eine holzähnliche Optik verliehen und besitzt den Vorteil der **Langlebigkeit** und **Witterungsbeständigkeit**.

Die Kunststoff-Bankbohle ist mit **innenliegenden Armierungen aus verzinktem Stahl** und einer 50x 20x 2 mm verzinkten **Dehnkammer** versehen. Diese Bauweise verleiht dem Kunststoff-Element eine besonders hohe Stabilität.

Der hochwertig verarbeitete **Recycling-Kunststoff** zeichnet sich durch seine robusten und widerstandsfähigen Eigenschaften aus. Außerdem wird ein **Schutz gegen Korrosion** garantiert und das Risiko einer Verletzung wird minimiert, dank des **splitterfreien** Materials.

Die Elemente lassen sich bequem auf renovierte Bankanlagen, Betonfundamente, Stahlgestelle oder Mauerwerke montieren und schaffen **komfortable Sitzmöglichkeiten**. Somit eignen sich die Bankbohlen ideal für den Einsatz in Parkanlagen, Sportstätten oder Freilichtbühnen.

Die Zusammenstellung der Bankbohlen kann individuell gestaltet werden, sodass kreative Sitzplätze im urbanen Raum geschaffen werden können. Zur Auswahl stehen das **Rückenbrett** als auch das Brett für die **Sitzfläche**.

**Befestigung:** Zum Verschrauben der Bankbohle werden handelsübliche Schrauben und Unterlegscheiben benötigt. Das Loch sollte vorgebohrt und NUR in dem Kunststoff vorgenommen werden. Der Stützabstand darf maximal 145 cm betragen.

**Aufbau und Anlieferung:** Wir liefern Ihnen die Bankbohle innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei frei Ladekante. Sie bekommen die Bankbohle als Bausatz zur einfachen Selbstmontage. Montageanleitung und -material liegen bei.

### Produkteigenschaften

<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Befestigung</b>	Aufschrauben, Einbetonieren, Ohne (Standgerät)
<b>Breite</b>	1001 - 1500 mm
<b>Armlehne</b>	ohne Armlehne
<b>Rückenlehne</b>	mit Rückenlehne
<b>Sitzhöhe</b>	340 mm

### Produktmerkmale

- **Umweltschonender Recycling-Kunststoff**
- **Qualität "Made in Germany"**
- **Optional als Sitz- und Rückenbrett**
- **Individuell einsetzbar**

## Technische Daten

<b>Material</b>	Recycling-Kunststoff
<b>Breite Rückenbrett</b>	ca. 275 mm
<b>Breite Sitzbrett</b>	ca. 400 mm
<b>Länge</b>	ca. 2000 mm
<b>Stärke Rückenbrett</b>	ca. 65/ 55 mm
<b>Stärke Sitzbrett</b>	ca. 75/ 65 mm
<b>Gewicht Rückenbrett</b>	ca. 32 kg
<b>Gewicht Sitzbrett</b>	ca. 54 kg

## Weitere Bilder

