

KAGO® Konstruktions - Baukasten

Eigenschaften

Kunststoff PE

Steckteile in verschiedenen Größen mit Einkerbungen und Schlitzten. Schlitzte verschieden angeordnet.

Verbindungsmöglichkeit durch Winkelsteckteile

Kugeln

Schwimmkörper

Segel mit Mast

Räder mit Steckachsen

Nutzen

Umweltneutral, Recyclefähig

Vielseitige Möglichkeiten des Zusammensteckens.

Verbindung der flachen Teile schon für 3jährige möglich. Verbindungen können gedreht werden.

Es ist eine feste gut haltende Verbindung möglich.

Damit können Boote, Floße usw. gebaut werden. Leicht aufzustecken.

Einsatzmöglichkeit im Wasserbecken. Segelboote können vom Wind oder durch Blasen auf der Wasseroberfläche weiter getrieben werden.

Gute Laufeigenschaft der Räder.

Spielwert

- Völlig neue Art der Verbindung durch die Kugel, eine neue technische Herausforderung.
- Sehr gute Förderung der Handgeschicklichkeit.
- Durch die Eckverbinder und die Schwimmkörper viele Gestaltungsmöglichkeiten.
- Auch schon für kleinere Kinder Spielmöglichkeiten durch leichte Steckverbindungen.
- Für schwierigere Fahrzeuge, Boote etc ist ein vorausschauendes Planen notwendig, also auch für ältere Kinder und Erwachsene noch eine Herausforderung.
- Daher auch für Hort und Schule sehr gut geeignet.