

Stand: Juni 2022

Wonderwalls.02

Die bodennahen Wunderwände Wonderwalls sind auf engstem Raum mit zahlreichen Spielfunktionen ausgestattet, die sich speziell an die Bedürfnisse von Kindern im Krippen- und Kinder-gartenalter richten. Durch fantasievolle Themendesigns entstehen bei jedem der Spielgeräte mehrere Spielwelten, die durch Fenster und Durchgänge miteinander in Verbindung stehen.

Neben Raum für Rückzug werden die Kinder hier über Elemente wie Matschtische, Bänke, Sandwerkstätten oder Öffnungen

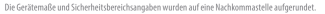
in den Wänden zu Rollenspielen angeregt. Auf spielerische Weise werden so sprachliche Fähigkeiten und soziale Kompetenzen gefördert und geschult.

Wie Zwerge können die Kleinen bei Wonderwalls.02 abtauchen in die Welt der Wunder und Fabeln. Spielelemente wie Matschtische, Durchreichen in den Wänden und ein Sandkran unterstützen das Rollenspiel. Eine Hängematte aus Gummigurtmembran lädt zum Schaukeln oder ersten Geh- und Krabbelerfahrungen auf wackeligem Untergrund ein.



Wonderwalls.02 Stand: Juni 2022

90.295.700.2 Produktfamilie **Spooky Rookies** Länge x Breite x Höhe (m) 5,0 x 2,7 x 1,7 Länge x Breite x Höhe ('-") 16-5 x 8-11 x 5-6 Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176 (m) 8,0 x 5,7 Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA (m) 8,7 x 6,4 Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA ('-") 28-5 x 20-11 Freie Fallhöhe nach EN 1176 (m) 1,26 Freie Fallhöhe nach ASTM/CSA ('-") 4-2 Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176 (m²) 30.1 Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487 (ft²) 402,9 Anzahl der Fundamente 6 Betonvolumen C20 /C25 (m3) 1,2 Anzahl der fachlich versierten Monteure Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung 8 Stunden Gesamtmaße des größten Teils (m) 1,5 x 1,2 Gewicht des schwersten Teils (kg) 40 Transportvolumen (m³) **Auf Anfrage** Gesamtgewicht (kg) **Auf Anfrage** Ersatzteilgarantie Lebensland





Technische Änderungen vorbehalten.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

Enthaltene Elemente

- Drehklappen
- Rampe
- Sandrutsche
- Sandkran
- Gummigurt Hängematte

Pfosten

Die Stahl-Pfosten mit einem Durchmesser von \emptyset 133 mm werden sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet. Außerdem werden diese mit abgerundeten Aluminiumkappen wasserdicht verschlossen.

Rohre

Die Stahlrohre mit einem Durchmesser von Ø 60,3 mm und einer Wandstärke von 2,9 mm werden korrosionsschützend thermisch verzinkt und im Epoxy/Polyester/Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet. Außerdem werden sie mit abgerundeten Aluminiumkappen wasserdicht verschlossen.

Terranos-Schellen:

Zur stufenlos höhenverstellbaren Verbindung der Seile mit den Stahlpfosten werden die zweiteiligen Terranos®-Aluminiumschellen in Verbindung mit Schäkel-Anschlüssen verwendet.





HDPE-Paneele:

Wand-, Spiel- und Designelemente werden aus durchgefärbten und genarbten HDPE-Platten mit einer Dicke von 19 mm formgefräßt. Alle Kanten werden abgerundet. Die Befestigung an den Rohren erfolgt über Platten-Rohrschellen und -Klammern aus Aluminiumguss und Edelstahl.

Seil:

Das U-Rope®-Rundlitzenseil mit Litzenseelen und Seilseele aus verzinkten Drähten besitzt Außenlitzen, die mit hochabriebfestem und hoch-UV-beständigem Polyestergarn (kein Polypropylen) ummantelt werden.

Gummimatte

Die Gummimatte ist aus haltbarem und vandalismussicherem Förderband-Gurt.