

Herstellereklärung für das Gerüstsystem ALTEC AluKlik 1400 ECO

Lieferumfang:

- 1x Grundfalteinheit inklusive \varnothing 125 mm Laufrollen
- 10x Vertikalrahmen (2 m)
- 3x Durchstiegsbelag
- 2x Geländerrahmen
- 13x Horizontale 1,9 m
- 1x Bordbrettsatz
- 10x Diagonale
- 4x Wandverankerung

Hiermit erklären wir, dass das Rollgerüst AluKlik® ECO der DIN EN 1004-03:2005 sowie nach den neuesten Vorschriften der Bau- Berufsgenossenschaft für Fahrgerüste entspricht.


Das AluKlik®-System darf freistehend mit Dreiecksauslegern bis zu 12m Standhöhe in geschlossenen Räumen, bzw. bis zu 8m Standhöhe im Freien aufgebaut werden.

Für die hier genannte Gerüstvariante (AluKlik® ECO) wurde eine statische Berechnung erstellt. Das Gerüst mit Wandverankerungen, aber ohne Dreiecksausleger, kann bis zu einer Standhöhe von 11,5m im Freien aufgebaut werden. In diesem Gerüst werden 3 Beläge vom Typ Eco verwendet, die bei ca. 3,7m, 7,6m und bei 11,5m einzubauen sind. Die insgesamt 4 Wandverankerungen werden versetzt angeordnet und in den Höhen bei ca. 3,4m, 7,2m 10,0m und 11,0m angebracht. Bei Erreichen der jeweiligen Verankerungshöhe muss unmittelbar die vorgesehene Verankerung ausgeführt werden, bevor das Gerüst weiter erhöht wird. Beim Abbau muss das Gerüst verankert bleiben, bis der Abbau zur jeweiligen Verankerungshöhe erfolgt.

Das Gerüst muss an der Wand oder gegebenenfalls einem Baukörper verankert werden.

Die Montage und Demontage muss von fachkundigem Personal unter Berücksichtigung der Aufbau- und Benutzungsanweisung erfolgen.

Mayen, 18.05.2021



ALTEC Aluminium-Technik GmbH & Co. KGaA

