

Qualität im praktischen Bausatzsystem

Massivholztreppen von STREGER sind einfach und schnell montiert



Das äußere Geländer besteht aus gebogenen, blickdichten Holzplatten. Im Gegensatz dazu ist das innere Geländer mit seinen metallenen Pfosten und Handlauf in Verbindung mit den Edelstahlnetzen transparent und lichtdurchlässig.
(Foto: STREGER)

Krüden, 15. April 2015 – (fpr) Der Massivholztreppen-Anbieter STREGER liefert seine Treppen im praktischen Bausatzsystem. Für den Monteur ergeben sich dadurch zahlreiche Vorteile: Einfache Montageanleitungen reduzieren sowohl den finanziellen als auch den zeitlichen Aufwand beim Aufbau der Treppen in hervorragender Handwerksqualität.

Hochwertige Falwerkterpe mit individuellem Geländer

Das Portfolio von STREGER umfasst Massivholztreppen in allen klassischen Bauformen, die nach Kundenwunsch maßgefertigt werden. Dabei bestimmt der Kunde Holzart und Materialkombination für das zukünftige hochwertige Möbelstück. Als Bausatzsystem hergestellt und innerhalb kürzester Zeit montiert wurde auch die ein-halb-gewendelte Falwerkterpe mit 18 Steigungen von STREGER. Sie besteht aus heimischem Eichenholz, das dreimal mit einem Hartöl, das weiße Pigmente enthält, behandelt wurde. Die Materialstärke der Tritt- und Setzstufen beträgt 70 Millimeter. Gebogene, schichtverleimte Holzplatten bilden das äußere, 1,10 Meter hohe Treppengeländer, während das innere Geländer aus metallenen Handlauf und Pfosten besteht. Für die Geländerfüllung wurden filigrane Edelstahlnetze gewählt. Die Lichtdurchlässigkeit schafft

Transparenz und Leichtigkeit. Dieser Effekt wird durch die Aufhängung der STREGER-Trepe noch verstärkt: Drei in der Stahlbetondecke eingegossene Anker halten die Falwerkterpe, sodass sie zu schweben scheint.

Lohnenswerte Partnerschaft

Seit über 20 Jahren produziert STREGER Massivholztreppen nach individuellen Kundenwünschen. Handwerks-Partner des Unternehmens profitieren von der langjährigen Erfahrung des bundesweit tätigen Massivholztreppenanbieters. Das praktische Treppen-Bausatzsystem kann in kurzer Zeit montiert werden und bietet eine hohe Qualität bei attraktiven Preisen.



Auf 18 Stufen und mit einer halben Wendelung geht es auf der individuellen faltwerkterpreppe aus dem Hause STREGER hinauf und hinab. Die Treppe wurde als Bausatzsystem geliefert und in kurzer Zeit montiert. (Foto: STREGER)



Die STREGER-Faltwerkterpreppe hängt an drei, in die Stahlbetondecke eingegossenen Anker. Durch diese Art der Befestigung macht sie den Eindruck, als würde sie schweben. (Foto: STREGER)