

PRESSETEXTE: STREGER® Massivholztreppen GmbH

Text Lang 1.490 Z.

Fast schwebend von A nach B - Kragarmtreppen kommen ohne sichtbare Tragkonstruktion aus

(epr) Es gibt Treppen, die man benutzt, ohne sich später an Form, Farbe oder Material zu erinnern. Es gibt aber auch Treppen, die sofort ins Auge fallen – und im Gedächtnis bleiben. Zu diesen Treppen gehören Kragarmtreppen. Sie erfüllen nicht nur ihre Funktion mit Bravour, sondern sind auch wahre Kunstwerke.

Bestes Beispiel dafür ist die Kragarmtreppe von STREGER, deren Stufen vom Erdgeschoss in den ersten Stock führen – und das fast schwebend. Denn die designstarke Treppe kommt ohne sichtbare Tragkonstruktion aus. Wie das geht? Die Treppenstufen wurden auf eine Tragkonstruktion – bestehend aus Stahlrohr und Flachstahlwange – geschoben, die fest mit der tragenden Wand verbunden ist. Die Flachstahlwange wiederum wurde in Trockenbauweise verkleidet, sodass nur die aus der Wand auskragenden Stufen sichtbar sind. Die raffinierte Konstruktion überzeugt optisch auch sonst auf ganzer Linie: Die 110 mm starken Trittstufen bestehen aus riegelverleimtem Eichenholz, das dem kühlen, puristischen Ambiente einen Hauch von Wärme verleiht. Die Oberfläche wurde geräuchert, geölt und gewachst – das unterstreicht die schöne Maserung und Struktur des Holzes und den natürlichen Charakter der Treppe. Starker Kontrast und sicherer Halt: der attraktive Wandhandlauf aus Edelstahl, ergonomisch rund geformt und mit einem Durchmesser von 55 mm besonders griffig. Mehr Informationen zu dieser und vielen weiteren individuellen Treppenlösungen finden Interessierte im Internet unter www.streger.de.

Text Mittel 792 Z.

Fast schwebend von A nach B - Kragarmtreppen kommen ohne sichtbare Tragkonstruktion aus

(epr) Kragarmtreppen erfüllen nicht nur ihre Funktion mit Bravour, sondern sind auch wahre Kunstwerke. Bestes Beispiel dafür ist die Kragarmtreppe von STREGER, deren Stufen vom Erdgeschoss in den ersten Stock führen – und das fast schwebend. Denn die designstarke Treppe kommt ohne sichtbare Tragkonstruktion aus. Die 110 mm starken Trittstufen bestehen aus riegelverleimtem Eichenholz, das dem kühlen, puristischen Ambiente einen Hauch von Wärme verleiht. Die Oberfläche wurde geräuchert, geölt und gewachst – das unterstreicht die Maserung und Struktur des Holzes und den natürlichen Charakter der Treppe. Starker Kontrast und sicherer Halt: der attraktive Wandhandlauf aus Edelstahl, ergonomisch rund geformt und mit einem Durchmesser von 55mm besonders griffig. Mehr unter www.streger.de.

Text Kurz 87 Z.

Fast schwebend von A nach B - Kragarmtreppen kommen ohne sichtbare Tragkonstruktion aus