



# ***HECO-UNIX-top*** ***Fassadenschraube***

DIE EINZIGARTIGE FASSADENSCHRAUBE  
MIT DEM ZUSAMMENZIEHEFFEKT



© Christian Eblenkamp/artur

***HECO-UNIX-top mit veränderlicher Gewindesteigung***  
***Schnelle und einfache Montage dank Zusammenzieheffekt***

## HECO-UNIX-top Fassadenschraube

- Fachmännische Ausführung: Beziehen und Fixieren der Fassade mit nur einer Schraube
- Spaltfreies Beziehen des Fassadenbrettes durch das HECO-UNIX-Vollgewinde
- Höhere Ausziehlasten durch das HECO-UNIX-Vollgewinde
- Dauerhafte Fixierung durch das HECO-UNIX-Vollgewinde
- Optisch schöne Montage mit kleinem Linsensenkopf
- Weniger Staufeuchte dank kleinem Kopf
- Dauerhafte und normgerechte Montage für NKL 3 mit Edelstahl A2
- CE-konform



## ZUSAMMENZIEHEFFEKT



**Der veränderliche Teil des HECO-UNIX-Vollgewindes greift**

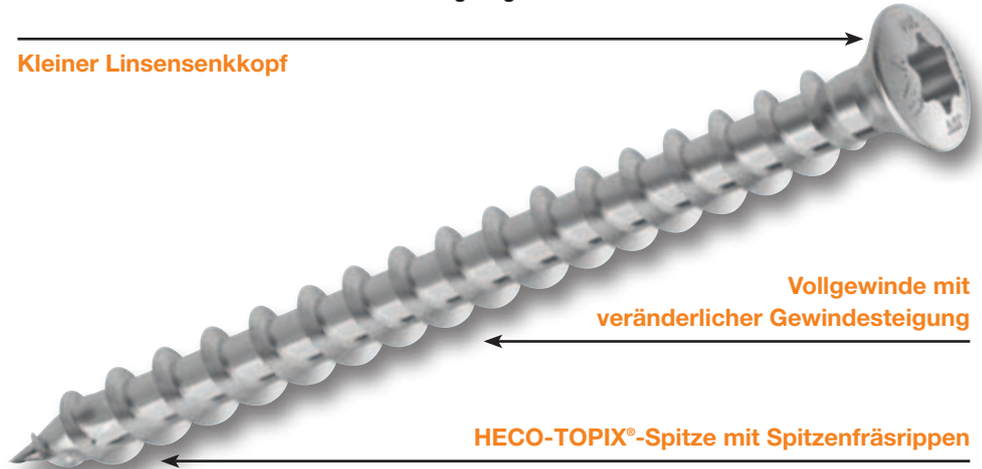


**Dank der kleineren Gewindesteigung werden die Bauteile schon jetzt zusammengezogen**



**Spaltfreie axiale Fixierung der Holzbauteile durch das HECO-UNIX-Vollgewinde**

**Kleiner Linsensenkopf**



**Vollgewinde mit veränderlicher Gewindesteigung**

**HECO-TOPIX®-Spitze mit Spitzenfräsrippen**

Holzfassaden finden sowohl im Neubau als auch in der Sanierung immer mehr Gefallen. Dabei werden hohe Anforderungen an die Befestigungsmittel gestellt. Die Fassade muss fest auf der Unterkonstruktion fixiert werden, die Montage soll unsichtbar bzw. optisch ansprechend sein. Zudem muss die Konstruktion dauerhaft sicher sein, wenn sie ständig der Witterung ausgesetzt ist. Die HECO-UNIX-top Fassadenschraube deckt all diese Anforderungen optimal ab. Das Vollgewinde mit veränderlicher Gewindesteigung zieht die Fassadenbretter sicher an die Unterkonstruktion, ohne dass der Kopf tief im Holz versenkt werden muss. Die

Fassade wird über das Gewinde gehalten und axial fixiert. Dadurch werden höhere Ausziehlasten erzielt. Weniger Befestigungspunkte und höhere Wirtschaftlichkeit der Fassadenausführung sind die Folge. Durch den Einsatz eines Vollgewindes liegt die Funktion des Kopfes ausschließlich in der Aufnahme des Schraubenantriebes. Die HECO-UNIX-top Fassadenschraube hat deshalb einen kleinen Linsenkopf, der einfache, verdeckte Montagen ermöglicht und ggf. auch zu weniger Staufeuchte führt. Die Schrauben sind in Edelstahl A2 ausgeführt. So sind Korrosionsprobleme aufgrund von Witterungseinflüssen sicher ausgeschlossen.

## ANWENDUNGSBEISPIELE



**Feste und sichere Fixierung der Fassade**



**Lamellenfassade**

## SORTIMENTSÜBERSICHT

Edelstahl A2 1.4567	HECO-UNIX-top Fassadenschraube, Linsensenkopf Vollgewinde, T-Drive, Edelstahl A2 blank, gleitbeschichtet			
D x L [mm]	Art.-Nr.	Antrieb	Karton	VE [Stk.]
4,5 x 50	45898	T-20	VAR 2	500
4,5 x 60	45900	T-20	VAR 2	500
4,5 x 70	45902	T-20	VAR 3	200
4,5 x 80	45904	T-20	VAR 3	200
5,0 x 40	45427	T-20	VAR 2	200
5,0 x 50	45429	T-20	VAR 2	200
5,0 x 60	45431	T-20	VAR 2	200
5,0 x 70	45433	T-20	VAR 3	200
5,0 x 80	45435	T-20	VAR 3	200



**HECO-Schrauben GmbH & Co. KG**  
 Dr.-Kurt-Stein-Straße 28, D-78713 Schramberg  
 Telefon: +49 (0) 74 22 / 9 89-0  
 Telefax: +49 (0) 74 22 / 9 89-200  
 E-Mail: info@heco-schrauben.de  
 Internet: www.heco-schrauben.de



Ihr Fachhändler: