

## P R E S S E M I T T E I L U N G

# Holznagelschießen 2.0: Markteinführung des weiterentwickelten LignoLoc<sup>®</sup> F44 Systems

---

**Mit dem LignoLoc<sup>®</sup> F44 System brachte die BECK Fastener Group 2017 den ersten magazinierten Holznagel auf den Markt. Ab März 2019 ist nun die nächste Generation, das LignoLoc<sup>®</sup> F44 System 2.0 erhältlich. In der Neuauflage wurden viele Kundenwünsche realisiert, die die Holznagelverarbeitung mit einem Druckluftnagler noch einfacher gestalten. BECK bietet bestehenden Kunden des bisherigen F44 Systems kostengünstige Upgrade-Möglichkeiten an.**

Mit der Entwicklung der ersten magazinierten Nägel aus Holz hat die BECK Fastener Group bewiesen, dass sogar bei einem so traditionellen Produkt wie dem Nagel die Innovationsmöglichkeiten noch lange nicht ausgeschöpft sind.

LignoLoc Holznägel bieten ganz neue Ansätze der Befestigung. Querdenken ist hier eindeutig erlaubt. Umso wichtiger ist die kontinuierliche Weiterentwicklung der Produktlinie. Für BECK eine Selbstverständlichkeit, wie die Neuauflage des LignoLoc F44 Systems im März 2019 zeigt.

„Die Stimme der Kunden nehmen wir sehr ernst.“, erklärt CEO Christian Beck. „Gerade bei einer radikalen Innovation wie LignoLoc ist es unsere Pflicht, das Feedback des Marktes aufzunehmen und umzusetzen. Nur so können wir die neue Befestigungsmethode weiterentwickeln und stoffreine Holz-Verbindungen für noch mehr Einsatzgebiete anbieten“, betont der Geschäftsführer des Traditionsunternehmens.

### **Feinschliff für besseres Handling**

War das LignoLoc Holznagelsystem durch seine Einzigartigkeit von Anfang an eine Klasse für sich, gelingt dem BECK Entwicklungsteam mit dem neuen F44 System 2.0 der gekonnte Feinschliff: Der F44 2.0 Druckluftnagler überzeugt durch verbessertes Handling und einfachere Wartung. Zudem wurden Nagelführung, Tiefeneinstellung und Eintreibgenauigkeit optimiert.

Auch die LignoLoc Holznägel des F44 Systems 2.0 haben ein Facelift bekommen: Das Kunststoffband der neuen F44 Nägel wurde weiter nach unten gesetzt. Die Nägel sitzen stabiler in der Magazinierung, was sich sowohl in der Verarbeitung als auch beim Transport der Nägel positiv auswirkt. Das neue F44 System 2.0 ist – wie auch die Vorgängerversion – für LignoLoc Nägel mit 3,7 mm Durchmesser geeignet und ab 1. März am Markt erhältlich.

## BECK Fastener Group

Raimund BECK KG, Raimund-Beck-Straße 1, A-5270 Mauerkirchen, Austria

Telefon: +43 (0)7724 2111-0, E-Mail: [PR@beck-austria.com](mailto:PR@beck-austria.com)

[www.beck-fastener.com](http://www.beck-fastener.com)



### Kostengünstige Upgrade-Möglichkeiten

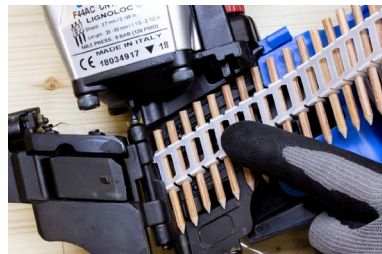
Bis Ende Juli 2019 produziert und liefert BECK noch die LignoLoc Nägel passend zum alten F44 System 1.0 und stellt so eine sanfte und stufenweise Umstellung sicher. Darüber hinaus gibt es bereits jetzt für bestehende Kunden kostengünstige Möglichkeiten, ihr LignoLoc F44 1.0 Gerät nachrüsten zu lassen. Durch das LignoLoc Retrofit-Kit kann der Umbau auch selbst durchgeführt werden.

Informationen bekommen Sie bei Ihrem LignoLoc-Fachhändler oder direkt bei der BECK Fastener Group unter der Servicenummer 0043 7724 2111-671 und der E-Mail-Adresse [sales@beck-austria.com](mailto:sales@beck-austria.com).

[www.beck-lignoloc.com](http://www.beck-lignoloc.com)



001: Das LignoLoc® Holznagelsystem entwickelt sich weiter: Kundenstimmen trugen maßgeblich zur Entwicklung des F44 System 2.0 bei.



002: Facelift auch für die LignoLoc F44 2.0 Nägel mit 3,7 mm Durchmesser

Copyright BECK Fastener Group. Der Abdruck ist honorarfrei.

### Pressekontakt:

BECK FASTENER GROUP

Doris Stempfer

Public Relations

Raimund-Beck-Straße 1

5270 Mauerkirchen, Austria

Telefon: +43 (0)7724 2111-0

E-Mail: [office@beck-austria.com](mailto:office@beck-austria.com)

[www.beck-fastener.com](http://www.beck-fastener.com)

## **BECK Fastener Group**

Raimund BECK KG, Raimund-Beck-Straße 1, A-5270 Mauerkirchen, Austria

Telefon: +43 (0)7724 2111-0, E-Mail: [PR@beck-austria.com](mailto:PR@beck-austria.com)

[www.beck-fastener.com](http://www.beck-fastener.com)



## **Übersicht der LignoLoc® Systeme**

### **LignoLoc® F44-System 2.0**

#### **Markteinführung 2019**

Durchmesser: 3,7 mm

Längen: 50, 55 und 60 mm

Material: verdichtetes Buchenholz

Farbe: natur

Coil-Kapazität: 170 – 850 Nägel

Magazinierung: 15° Coil im Plastikband

Nagler Typ: F44 LignoLoc®

### **LignoLoc® F60 System**

#### **Markteinführung 2018**

Durchmesser: 4,7 mm und 5,3 mm

Längen: 50 – 90 mm

Material: verdichtetes Buchenholz

Farbe: natur

Coil-Kapazität: 100 Nägel

Magazinierung: 15° Coil im Plastikband

Nagler Typ: F60 LignoLoc®

## **Produktawards LignoLoc®:**

05/2017: 3. Platz, LIGNA Neuheiten-Symposium 2017

12/2017: 2. Platz, Innovation Award Biocomposite of the Year 2017

11/2017: Bronze, Batimat Innovation Award

02/2018: Trophée Eurobois 2018

06/2018: materialPREIS 2018

07/2018: Green Product Award 2018

08/2018: IWF Challengers Award / Atlanta / USA

10/2018: PTIA Award 2018 / USA

01/2019: Auszeichnung AIT Innovationspreis Architektur+Bauwesen / München

## **Unternehmensprofil:**

Die BECK Fastener Group ist ein 1904 gegründetes Familienunternehmen. Seit über 80 Jahren ist BECK einer der weltweit führenden Hersteller von innovativen Befestigungslösungen im Bereich magazinierte Klammern und Nägel.

Ob auf Kundenwunsch hin entwickelt oder dem Markt vorausgedacht – Innovationen sind für uns ein treibender Motor der BECK Fastener Group. Das hausinterne F&E-Team des Unternehmens sucht unermüdlich nach neuen Lösungen, die den BECK-Kunden mehr Nutzerkomfort und Wirtschaftlichkeit bringen.

Die BECK Fastener Group ist ein weltweit aktives, inhabergeführtes Familienunternehmen mit Standorten in Österreich, Deutschland, Italien, Polen und den USA.