

STANDORTE

UNSER HERZ SCHLÄGT FÜR HOLZ.

Als einer der führenden internationalen Hersteller für Holzkennzeichnung und Holzlogistik stehen wir für die Kennzeichnung, den Schutz und den Transport Ihres Wertholzes. Seit 1954.

Österreich

Latschbacher GmbH
Hauptstr. 8/10
4484 Kronstorf
ÖSTERREICH
Telefon: +43 (0) 7225 8206-0
E-Mail: office@latschbacher.com

Schweiz

Latschbacher AG
Quarzwerkstr. 17
8463 Benken ZH
SCHWEIZ
Telefon: +41 (0) 52 315 2357
E-Mail: office@latschbacher.ch

Brazil

SIGNUMAT Tecnologia Florestal Ltda.,
Rua Ari Barroso, 995 Itoupavazinha,
89066-347 Blumenau-SC
BRAZIL
Phone: +55 (47) 3338-1188
E-Mail: signumat@signumat.com.br

Deutschland - Süd

Latschbacher GmbH
Ludwig-Zeller-Straße 44
83395 Freilassing
DEUTSCHLAND
Telefon: +49 (0) 8654 4738-0
E-Mail: office@latschbacher.de

USA

American Signumat Ltd.
115 Wight Ave, Unit 397
MD 21030 Cockeysville
USA
Phone: +1 (443) 632-5398
E-Mail: heinz@americansignumat.com

Poland

Signumat Polska Sp.z.o.o
Ul. Poznanska 50
62-005 Bolechowo
POLAND
Phone: +48 (0) 61 8113042
E-Mail: office@signumat.pl

Deutschland - Nord

ABIES ITS GmbH
Annastraße 39
37075 Göttingen
DEUTSCHLAND
Telefon: +49 (0) 551 49803-0
E-Mail: office@abies.de

Ukraine

Latschbacher Ukraine
Novozabarska Straße, 2/6
04074, Kiew
UKRAINE
Phone: +380 (98) 500 55 70
E-Mail: office@latschbacher.com.ua

Croatia

Ugoplast Signumat d.o.o.
Brace Radica 138
31 500 Nasice
CROATIA
Phone: +385 (0)31 697 199
E-Mail: info@ugoplast.hr



Zur Website



Zum Video

WERTHOLZKLAMMER PREMIUM LOG L

Stoppt Risse auf einen Schlag

WWW.INTED.CO.AT

Druckfehler, Änderungen und Abweichungen im Sinne der technischen Weiterentwicklung vorbehalten.



**HÄLT ZUSAMMEN,
WAS ZUSAMMEN
GEHÖRT.**

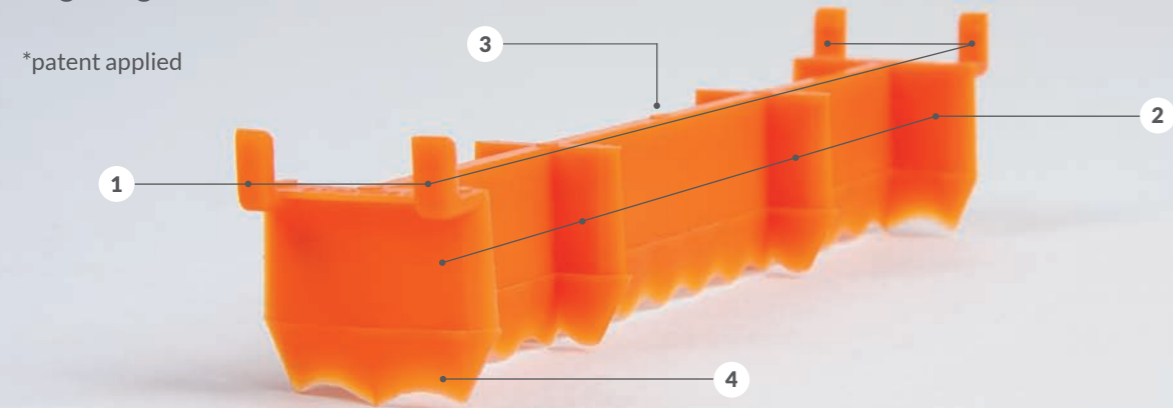


DIE TECHNIK

LEIDENSCHAFT STÄRKT DEN ZUSAMMENHALT

Unser Herz schlägt für Holz – und für alle, die mit Holz arbeiten. Daher wissen wir, wie empfindlich Risse im Holz den Wert Ihrer Stämme mindern können.

Die Wertholzklammer Premium Log L* sorgt mit ihren raffinierten Details für einfaches Handling und besten Schutz vor Rissen. Spezieller Kunststoff-Compound sorgt mit dünnen Wandstärken für geringen Einschlagwiderstand bei gleichzeitig extrem hoher Zugfestigkeit.



- *patent applied
- | | |
|--|--|
| <p>1 4-Punkt-Aufnahme
Sorgt für einfache und schnelle Platzierung auf den Geräten.</p> <p>2 Kurze Querbalken & Zwischenstege
Die ideale Verteilung der Zugbelastung garantiert Stabilität; kein Verkappen der Wellenklinge und vollständiges Eindringen ins Holz auf einen Schlag.</p> | <p>3 Verstärkter Mittelsteg
Erhöht die Haltekraft im relevanten Zugkraftbereich.</p> <p>4 Wellenklinge
Reduziert den Einschlagwiderstand um etwa 30 % – Klammern können mit nur einem Schlag vollständig ins Holz geschlagen werden.</p> |
|--|--|



DIE AUSSTATTUNG

FÜR INTENSIVE NUTZUNG



PREMIUM EINSCHLAGHAMMER

Das Spezialgelenk sorgt auch bei leicht gekippter Hammerführung oder ungeraden Schnittflächen für volle Kraftübertragung und einen planen Aufschlag.



Ein Schlag – fertig
Die Wertholzklammer dringt beim ersten Schlag zu 100 % ins Holz ein.



Ohne Verkappen einschlagen
Dank flexiblem Spezialgelenk ist eine ungeminderte Kraftübertragung auch dann möglich, wenn der Schlag nicht vollständig plan erfolgt; Abweichungen bis zu 5° werden toleriert.



Spezialgelenk

FÜR KLEINERE RUNDHOLZ-MENGEN



EINSCHLAGWERKZEUG

Das Einschlagwerkzeug eignet sich besonders für das Klammern rissgefährdeter Pfosten.

- Drehbares Einschlagelement für sehr präzise Platzierung.
- Die Verwendung eines Fäustels mit mindestens 2 kg zur perfekten Kraftübertragung wird empfohlen.



drehbares Einschlagelement



Hohe Zugfestigkeit trotz geringem Gewicht stoppt die Ausbreitung von Rissen am Stirnholz.



Farbecht und unempfindlich gegen Gerbsäure verursacht die Log L keine Verfärbungen im Holz.



Trotz höchster Festigkeit bleibt die Wertholzklammer sägetauglich.